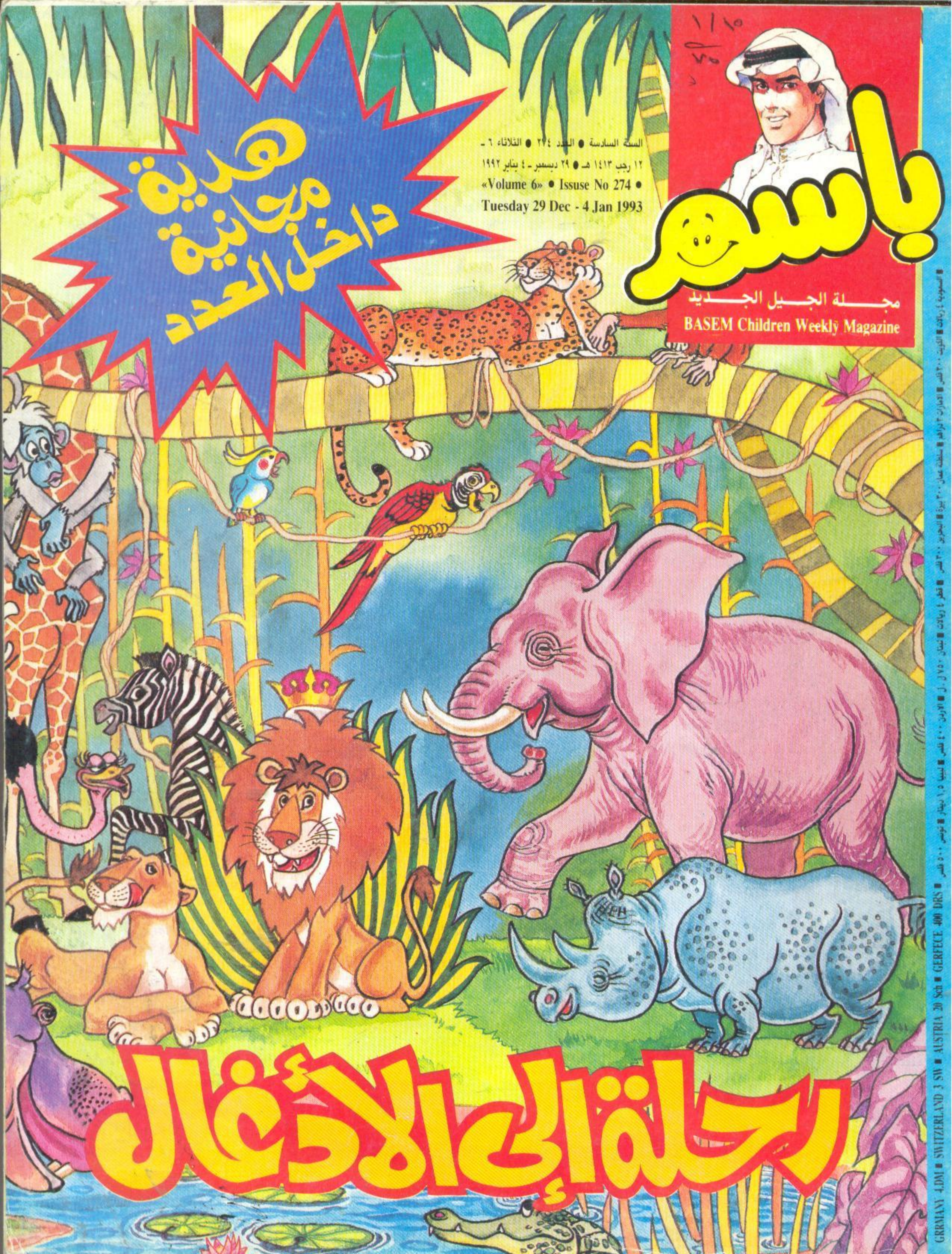


# قديرة ميدانية داخل العدد

العدد السادس • العدد ٢٧٤ • الثلاثاء ٦ -  
١٢ رجب ١٤١٣ هـ • ٢٩ ديسمبر - ٤ يناير ١٩٩٢  
«Volume 6» • Issue No 274 •  
Tuesday 29 Dec - 4 Jan 1993



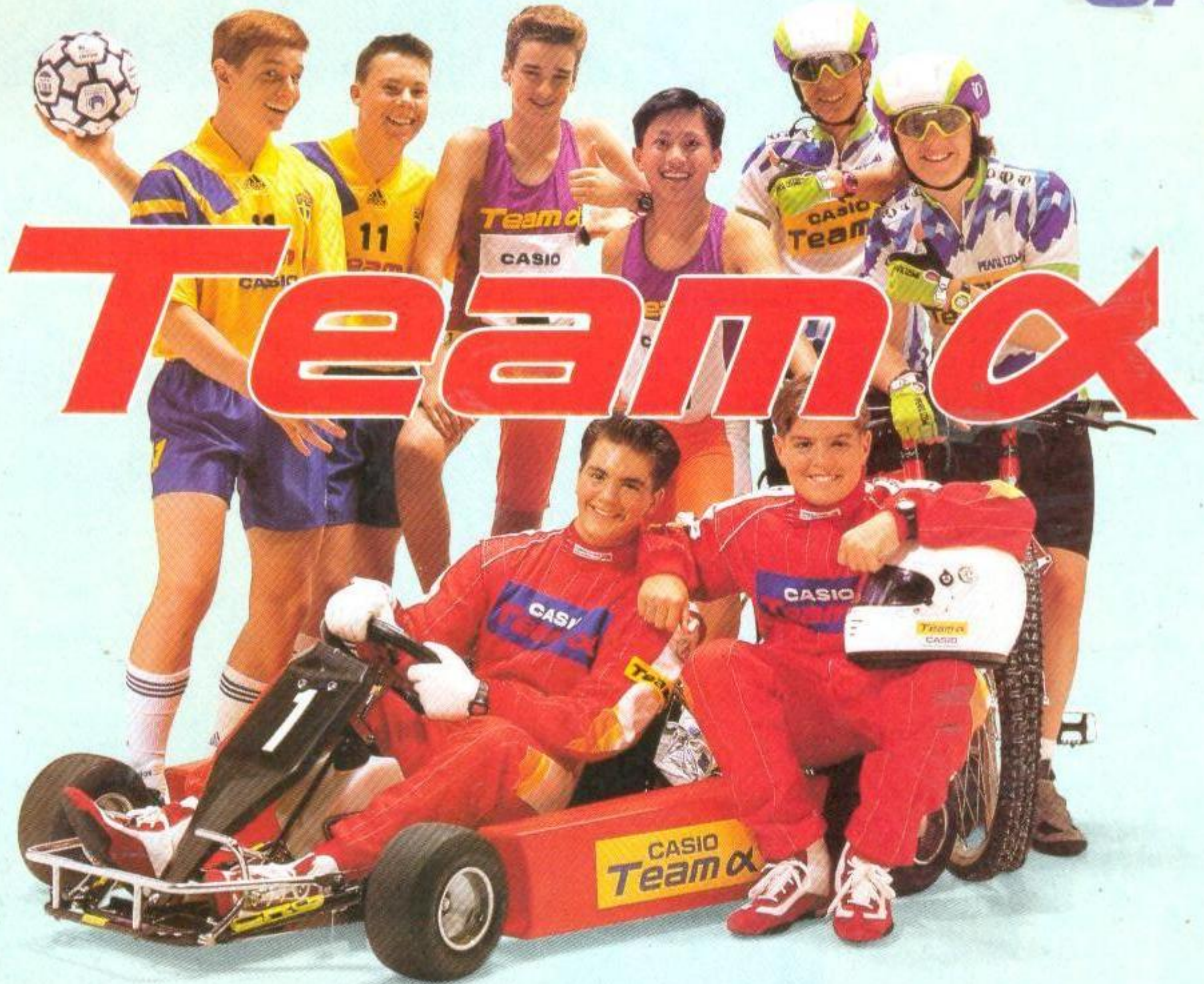
مجلة الجيل الجديد  
BASEM Children Weekly Magazine



# رحلة إلى الأفعال

السعودية ٤ ريال • الكويت ٣٠٠ فلس • الإمارات ٣ درهم • سلطنة عمان ٣٠٠ بيرة • البحرين ٣٠٠ فلس • قطر ٤ ريال • لبنان ١٧٥٠ ل. • الأردن ٤٠٠ فلس • ليبيا ١٠ دينار • تونس ٥٠٠ فلس • GERMANY 4DM • SWITZERLAND 3 SW • AUSTRIA 20 Sch • GEFERCE 400 DRS





## كن مع الفريق الفائز تيم α!

الآن يمكنك الاستفادة من جميع أجهزة التوقيت الرياضي التي انتظرتها طويلاً. وفي ساعة جذابة فاخرة كاسيو تيم α .. بانتظارك



TM-10J  
مؤقت  
السباق

- وظيفة تحديد المسافات.
- مؤقت للعد التنازلي لـ 60 دقيقة.
- ساعة إيقاف 1/10 من الثانية.



TM-11  
مؤقت  
كرة القدم

- وظيفة تحديد المسافات.
- مؤقت للعد التنازلي لـ 60 دقيقة.
- ساعة إيقاف 1/10 من الثانية.



TM-12J  
مؤقت  
سباق الجري

- قياس استهلاك الوحدات الحرارية.
- مقياس السير.
- منبه سرعة الانطلاق.



TM-14J  
مؤقت  
سباق الدراجات

- وظيفة تحديد المسافات.
- مؤقت للعد التنازلي لـ 60 دقيقة.
- ساعة إيقاف 1/10 من الثانية.

كاسيو تسابق الزمن  
على مدار الساعة  
في ليمانز 1992 م



الرياض هاتف ٤٧٨٦٨٩٢ (٠١)  
الدمام هاتف ٨٢٦٩٤٤٨ (٠٣)  
الجبيل هاتف ٨٩٤٣٢٥٦ (٠٣)  
حلب مشط ٢٢٢٢٣٣٢ (٠٧)

جدة هاتف ٦٤٨١٠٢٦ (٠٢)  
مكة هاتف ٥٣٧٧٥٨٧ (٠٢)  
ينبع هاتف ٣٢٢٣٦٤٠ (٠٤)  
المدينة هاتف ٨٢٢١٤٥٣ (٠٤)

شركة محمود صالح انبار  
CASIO COMPUTER CO. LTD.



# في هذا العدد



المشي أثناء النوم

ص ١٤

خسوف القمر

ص ١٥

نادي الموهوبين

ص ٢١

هل توجد حياة على

الكواكب الأخرى؟

ص ٢٢

من هو فاسكو داجاما؟

ص ٢٣

أمثال عربية

ص ٣٧

اختبر معلوماتك

ص ٤٦

رحاب الإيمان

ص ٤٨

سدود القدس

ص ٥٤

لماذا يطفو الفلين؟

ص ٥٥

حرارة الصيف

ص ٥٦

أهمية الماء

ص ٥٧



بسبوس

١٦



نبيه

٤٠



لويزة

٥٨



# هلا بالاصدقاء

بنموسى حكيمة - المغرب

سعادة وأمل وحياة



- السعادة كالثروة .. ليس من حقه أن تستمتع بها دون أن تعمل لانتاجها .
- الأمل .. خذ من الأمس النصيحة ، ومن اليوم العمل ، ومن الغد الأمل ..
- الحياة بحور .. الناس أمواجها .. وشواطئها مأوى لهم ..

عبدالرحمن أحمد الحيدري - المدينة المنورة

الاستمتاع بالأجازة

● يسأل الصديق الصغير عبدالرحمن اصدقاء باسم عن كيفية استمتاعهم بأجازة الصيف . ويقول : ان الأجازة لا تعنى قضاء كل الوقت في النوم والكسل .. بل هي عطلة لبضعة أشهر يجب ان نستمتع بها باللعب الرياضية والهوايات الجميلة حتى نعود إلى الدراسة بكل نشاط وحيوية ..

مها محمد عبدالله - مكة المكرمة

\* تيدى بيدر \*



● الدب تيدى .. اللعبة التي يحبها الصغار والكبار .. فهل تعرفون يا اصدقائي لماذا سُميت بهذا الاسم ؟

● سُميت بذلك نسبة إلى دب كان يقتنيه الرئيس الأمريكي السابق تيودور روزفلت ( تيدى ) وكان قد اصطاده وأبقاه في بيته ، وقلده الناس باقتناء دب صناعي ( لعبة ) وطلبوا منه السماح لهم بتسميته باسمه ( تيدى ) .

مى يحيى النجار - مصر

زلزال القاهرة

● ارسل الينا العديد من اصدقاء باسم بجمهورية مصر العربية منهم أيمن ابراهيم من بورسعيد ، ومحمد النجار من دمياط ، يحدثوننا ويخبرون اصدقاءهم عبر مجلة باسم عن الزلزال الذي تعرضت له مصر يوم ١٢ أكتوبر ١٩٩٢ في حوالى الساعة الثالثة وعشر دقائق بتوقيت القاهرة والذي كانت قوته ٥,٩ درجة بمقياس ريختر .. واستمر لمدة ٦٠ ثانية فقط ولكنها كانت كافية لإنهيار عشرات من العمارات والبيوت ، ومصرع واصابة العديد من المواطنين ، واعلنت حالة الطوارئ بجميع المستشفيات والاسعاف وجميع الأجهزة بالدولة .. وكيف تجلت شهامة أولاد البلد الذين تمكنوا من انتشال معظم جثث القتلى والضحايا من تحت الانقاض .. وبدأت حملة التبرع بالدم والمال والملابس والاثاث لاسعاف ومساعدة المنكوبين .

ومع المحنة كان التعاطف الاخوى من الدول العربية الشقيقة .. وهذا يؤكد ان نكبات الدهر تؤلم الجميع وتجمع القلوب ..

عبدالعزیز عبيد - عُمان

الشاهد الخبير\*\*

نهض الشاهد الاول في احدى القضايا التي كانت منظورة في احدى محاكم نيويورك مختلاً فخوراً بقوة حاسة الشم لديه .. وانه قادر على تمييز مختلف الروائح .. وكان لدى الشاهد فعلاً الخبرة والقدرة على التعرف والتمييز بين الروائح المختلفة والعديدة .

وحتى يخرج محامي المتهم من هذا المازق .. عمد إلى حيلة بارعة لتكذيب ادعاء الشاهد .. فأتى بعشر زجاجات صغيرة بها سوائل ذات روائح معروفة ، وشائعة .

وكانت المفاجأة ان الشاهد الخبير لم يستطع ان يميز تسعا منها .. فقد وضع المحامي الذكي في القنينة الاولى بنزيناً والمعروف ان ابخرة البنزين تضعف حاسة الشم .. فلا يمكنه تمييز اية رائحة اخرى عدة دقائق .

على ناصر الملحاوى - حفر الباطن

الفرجسس

- هو نوع من الزهور الجميلة كان يستعمله القدماء المصريون في صناعة اكاليل الدفن ، ويطلق عليه الصينيون ( سوسن الصين ) ..
- اما الاغريق فعندهم اسطورة تقول : « انه كان هناك شاب اغريقى وسيم جميل الصورة والوجه اسمه « نارسيسوس » بعد ان رأى انعكاس وجهه الجميل على صفحة الماء افتتن بها وظل طوال حياته سجيناً في عشق وحب نفسه والبعد عن الناس ، وكان دائماً يجلس إلى ضفة النهر يحدق في الماء ليرى صورة وجهه إلى ان ذبل جسده وفارق الحياة متحولاً إلى زهرة وقد اطلق على هذه الزهرة اسم « نارسيسوس » نسبة لهذا الشاب التعيس .. ومن كلمة « نرجس » اشتقت صفة « النرجسية » وهي تطلق على الأنانية وحب الذات .
- وانتم جميعاً تعرفون ان هذه الاساطير هي حكايات من تراث الشعوب .



## خالد الشايع : السعدية

### اكتشاف شمس

- اكتشف مجموعة من علماء الفلك بمدينة بوسطن الأمريكية جسماً فضائياً جديداً يُعد أبعد جسم في المجموعة الشمسية تم اكتشافه حتى الآن ويقولون انه على شكل مذنب ولكنه ضعيف الاشعاع .
- ويعتقد علماء الفلك ان هذا الاكتشاف الجديد قد يؤدي إلى فهم افضل لطبيعة كواكب المجموعة الشمسية والبيئة المحيطة بالنجوم ..

## خالد الكرم محمد - الخبر

### خصص وقتاً

- يقول الصديق خالد خصص وقتاً لأن تعيش وذلك كمايلي :
- خصص وقتاً للعمل ، فإنه ثمن النجاح ..
  - خصص وقتاً للتفكير ، فإنه مصدر القوة .
  - خصص وقتاً للعب ، فإنه سر الشباب ..
  - خصص وقتاً للقراءة ، فإنها ينبوع الحكمة .
  - خصص وقتاً للعبادة ، فإنها الطريق للهداية .
  - خصص وقتاً للصداقة ، فإنها الدرب إلى السعادة ..

## هشام عبدالله دسوقي - المغرب

### إلى هواة الطوابع

- هل تعلم ان أول طابع صدر بانجلترا في مايو ١٨٤٠ وكان مطبوعاً باللون الاسود ويحمل صورة الملكة فيكتوريا ، وكانت الطوابع تُفصل بالمقص إلى ان توصل « هنري آرت سو » إلى آلة الشرشرة عام ١٨٤٥ م .
- وللعلم فإن اصغر طابع في كولومبيا ويرجع تاريخه لعام ١٨٦٠ وكانت مساحته ( ١ سم ) فقط !!

## فيصل عوض البلوى - تبوك

### مدرسة لتصميم السيارات



- ابداعية وخيالية عالية ، بعد ان اجتازوا سلسلة من الاختبارات الشاقة . ويأمل سبارو ( ٥٢ عاماً ) ان تؤدي المدرسة إلى خلق جيل جديد من المبدعين يتواءم مع متطلبات القرن الحادى والعشرين ■

- افتتح مصمم السيارات الايطالي المولد فرانسشكو سبارو أول مدرسة في سويسرا لتعليم فن تصميم السيارات . وتالفت أول دفعة من خمسة وعشرين طالبا من عشاق السيارات الذين يتمتعون بمقدرة

## خالد سالم العريمى - عُمان

### الامام البخارى



- هو ابو عبدالله محمد بن اسماعيل ، الواضع الحقيقى لعلم الحديث ، بدأ حفظ الحديث وهو فى العاشرة وحفظ منه الكثير ولم يبلغ السادسة عشرة .. ميز بين الحديث الصحيح والضعيف بفضل حافظته القوية ومعرفته القوية بتاريخ الرجال ومذاهبهم .
- وضع كتابه « الجامع الصحيح » فى ست عشرة سنة محاولاً الاقتصار على الاحاديث الصحيحة التى يتصل سندها الى الرسول عليه الصلاة والسلام . وقد كان قليل الأكل ، كثير الاحسان الى طلاب العلم ، شديد الورع والتقوى ، يكثر من قراءة القرآن الكريم .

## نور الرحمن فقير الله - الشارقة

### للعالم فقط

- هل تعلم ان سمك القرش لا ينام .. لذلك فهو دائم التجول وسط البحر ، فاذا توقف عن الحركة .. فإنه يهبط إلى القاع ويموت !! ..
- وللعلم فان القرش يخاف اللون الاصفر ، بينما يحب اللون الاحمر !!

## عبدالله الدعيجى - السعودية

### هل تصدق ؟

- ان تاريخ كرة القدم يرجع إلى ثلاثة آلاف سنة قبل الميلاد .. وقد عرفته الصين قبل غيرها من البلاد .. وكان الحكام فيها يجزون المتفوقين من لاعبيها بمنح مالية ، ويحكمون على الخاسرين بالجلد !! ..

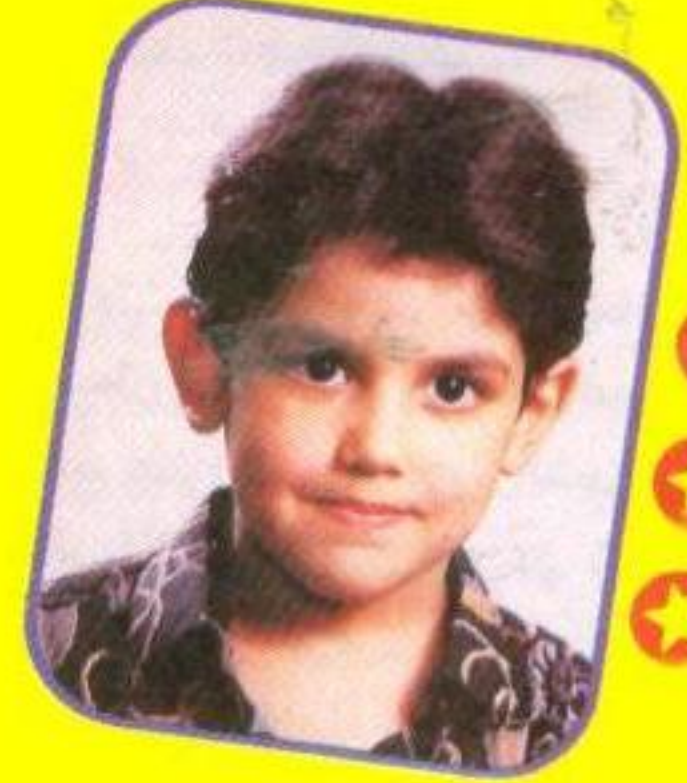
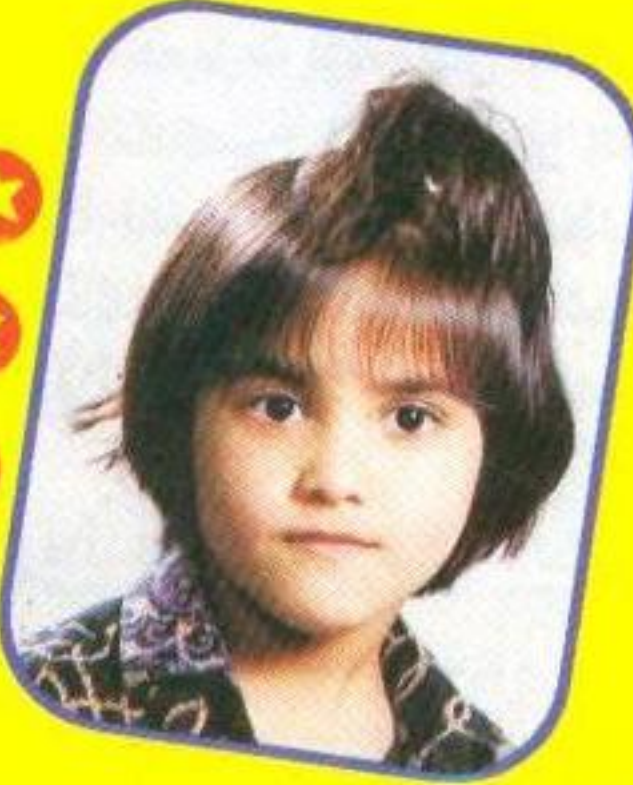


# هلا بالاصدقاء

يوسف عاتق الحربي - مكة المكرمة

**كلام له معني :**

- الحياة لا يكون لها طعم إلا بتحقيق الأحلام ولو بجزء منها ..
- الوحدة جميلة .. ولكن أحياناً قاتلة ..
- الابتسامة لغة لا يستطيع أحد ترجمتها ..
- اعمل ولكن خيراً .. واحذر ولكن من كل شر ..
- اهلاً بك صديقاً جديداً لمجلة باسم .. وفي انتظار باقي المساهمات ..



● الصديق تركي فهد المتعب وأخته نوف من أصدقاء باسم الجد . ونحن نرحب بهما . وسعداء بانضمامهما إلى أسرة أصدقاء باسم .. وفي انتظار مساهماتكما .. وشكراً على اهتمامكما بمراسلة مجلتكم المحبوبة باسم .. واهلاً بكما ●

خالد علي إبراهيم - الإمارات

**لماذا نتنأب ؟**

- هذا السؤال استفسر عنه العديد من الأصدقاء .. وقد أرسل الصديق خالد يقول : عندما نشعر بالنعاس .. تتناقل جفوننا ويصبح تنفسنا بطيئاً .. وبالتالي يصبح جسمنا بحاجة أكثر إلى الأوكسجين .. في هذه الحال نتنأب لأن عملية التناوب تعتبر محاولة من أجسامنا لإدخال كمية من الأوكسجين إلى رثتينا كما تساعدنا على البقاء مستيقظين ..

ايناس كرم - تونس

**اقوال**



- سأل حكيم اعرابية : أي ولد أحب إليك ؟ قالت : صغيرهم حتى يكبر ، ومريضهم حتى يبرأ ، وغائبهم حتى يعود ..
- يقول احد الفلاسفة : إذا كان اكتشاف الحبوب وصنع الخبز منها هو الانتصار الأكبر على الجوع .. فإن الكتاب هو خبز الروح وهو الانتصار الأكبر للإنسان على الجهل والعبودية ..

حسين مروي المطيري - الدمام

**مشكلة**

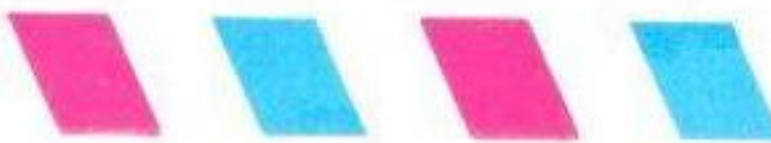
تسال يا صغيري وتقول انك تريد أن ترسل خطاباً لصديقك في سوريا ولا تعرف طريقه ؟ كيف تريد إرسال خطاب لصديق لا تعرف له طريقاً .. يجب أن تعرف عنوانه وتكتبه كاملاً على الظرف وتضع طوابع سعودية وليست سورية .. كما تكتب عنوانك على الظرف من الجهة الأخرى .. مثلما أرسلت إلينا خطابك .. وبذلك تصل الخطابات بسلام .. واهلاً بك ..



محمد الحابسي - لبنان

**المارانغون**

- هو طير بحجم البط ، وهو من الفصيلة البجعية ، ويفضل أكل الحيوانات من نوع الرخويات .. قوائمه الحمراء في الصيف تصبح صفراء اللون مع اقتراب الشتاء .. أما المنقار فيتميز بلون أحمر قاقع .. يتميز منقاره بفتحات صغيرة حيث يدخل الغذاء ، وعندما تمتلئ كل فتحات المنقار يعود إلى العش لإطعام صغاره .. وهو يعيش في المناطق الجليدية ..



مجد محمد مروان - الكويت

**بلاغة اعرابية**

- أصاب اعرابي العطش الشديد في الصحراء ، فمر على بئر وإلى جوارها اعرابية شابة فقال لها : أهون ما عندكم نريد ، وأصعب ما عندكم لا نطلب !! .. ولما كان الماء هو أسهل شيء عندهم قدمته له الفتاة فشرب ، فقالت : لو عرفت اسمك لقلت لك هنيئاً .. فأجاب : اسمي على وجهك !! فقالت : هنيئاً يا حسن .. وعاد اعرابي يقول : وأنا لو عرفت اسمك لشكرتك ، فقالت : اسمي على جنبك .. وكان اعرابي يحمل سيفاً ، فقال لها : شكراً يا هند ( فالسيف من اسمائه « المهند » ) ..



## تامر بهجات السروي - مصر

### الخط المزدوج

اجرى مراسلنا بالقاهرة الصديق تامر هذا اللقاء الصحفي مع فنان الخط المزدوج مسعد خضير البورسعيدى ودار الحوار التالى :

- ما معنى الخط المزدوج ؟
- هى لوحات مزدوجة يمكن قراءتها بالعربية والانجليزية فى وقت واحد .
- كيف اتقنت الخط العربى ؟

- شجعنى استاذى وانا طفل صغير حتى حصلت على دبلوم الخط العربى ثم دبلوم التخصص فى الزخرفة والتهديب ، وأعمل حالياً كاستاذ زائر بمدارس الخطوط إضافة إلى عملى كخطاط بالتليفزيون .

- ما هى تجربتك مع فن الكتابة المزدوجة ؟
- كنت دائم البحث عن اشكال جديدة للخط العربى ، وأنا فعلاً صممت لوحات مزدوجة يمكن قراءتها بالعربية والانجليزية مع انها نفس الحروف ولكن فى اشكال مميزة ومبتكرة ، وقد صممت لوحة استغرقت منى فى تنفيذها ثلاث سنوات تقرأ من اليمين « محمد رسول الله » ومن الشمال « Mohamed »

- ما هى لوحة المستقبل التى تريد تنفيذها ؟
- هى لوحة واحدة عبارة عن لفظ الجلالة « الله » وتقرأ فى نفس الوقت محمد ، أبوبكر ، عمر ، عثمان ، على رضى الله عنهم . واذا وفقنى الله فى تنفيذها فسوف اقيم لها معرضاً خاصاً بها .



## منتصر سدراك مرقولى - السعودية

### من غرائب النباتات



- يوجد فى الهند شجرة يطلقون عليها « نخلة السكر » يسيل منها كل يوم شراب حلو المذاق بمعدل ٣ لترات يومياً ، ويستخرج السكر من هذا الشراب ، وعندما تكبر الشجرة يتجوف قلبها ويمكن استعمالها كمخزن للمياه !!
- توجد فى غرب افريقيا شجرة أخرى صغيرة .. إذا أكل الإنسان من ثمارها فإن طعم كل شئ يأكله بعد ذلك يصير حلواً ، والسبب فى ذلك وجود مادة لها تأثير وقتى على حلمات التذوق باللسان !!
- كما توجد فى سيبيريا زهرة تسمى الزهرة الثلجية تنمو يوماً واحداً فى السنة ولا تظهر إلا فى ذلك اليوم !!



## إفحك

### بدر حجيـرة - المغرب لا يعـض

● قال حارس حديقة الحيوانات للسيدة صاحبة الكلب : انتبهى يا سيدتى .. كلبك يتجه نحو الأسد .. قالت السيدة : لا تخف فإنه لا يعـض !!



### ● قبعة جـا

استقل جـا قطارا وكان مرتديا قبعته .. وحينما أطل من نافذة القطار طارت القبعة من النافذة .. حينئذ اخرج جـا بعض النقود من جيبه والقى بها من النافذة وراء القبعة وقال لها : الحقى بى فى القطار التالى !!

- ارسلها الصديق ناصر يحيى حكى - جدة



### بوهوش الحسنى حميد - المغرب

- سالوا رجلا حكم عليه بالاعدام : ماذا تريد قبل ان تموت ؟
- قال : أريد عنبا
- فقالوا له : هذا ليس موسم العنب ..
- فاجاب : لا بأس .. لست متعجلا .. سانتظر !!

- الصديق لصديقه : هل انت مشغول غدا ؟
- الصديق : لا
- فقال : وبعد غد ؟
- الصديق : نعم ..
- فقال له : خسارة .. كنت اريد دعوتك على الغداء بعد غد !!





## مهدى سمير النجار - مصر

### عاقبة الطمع



يوجد مثل عربي يقول « ان الطمع يقل ما جمع » وهذا ما أكده صديقنا مهدى عند روايته لهذه القصة القصيرة ويقول : كان يوجد كلب جائع فوجد قطعة من اللحم فالتقطها واراد ان يذهب الى مكان لياكلها .. ومر على بئر من الماء فرأى صورته التى يعكسها الماء فظن انه كلب آخر ويحمل معه قطعة من اللحم ايضا فطمع فيها واراد ان يأخذها ففتح فمه ليخطفها ولكن سقطت منه قطعة اللحم فى الماء وغاصت ، وبذلك فقد ما كان معه ولم يحصل على شيء وظل جوعانا ..

## نجيب الريفى - المغرب

### حكم

- الساكت عن الحق كالناطق بالباطل ..
- الظلم مؤقت .. والعدل دائم ..
- يقال : غير نفسك تغير التاريخ ..

## طالب الحربى - القصيم

### الصدائقة

- وعن الصداقة يقول الصديق طالب :
- لا تسال صديقك لماذا يحبك ، فأغلب الظن ان صديقك الوفى لا يعرف أسباب حبه لك ..

## على بن صالح محمد - عُمان

### ثلاثيات

عليكم بثلاثة : جالسوا الكبراء ، وخالطوا الحكماء ، وسائلوا العلماء ..  
ثلاثة لا تُعرف إلا عند ثلاثة ، ذو البأس لا يُعرف إلا عند اللقاء ، وذو الأمانة لا يُعرف إلا عند الأخذ والعطاء ، والاخوان لا يعرفون إلا عند الشدائد ..  
ثلاثة لا تكون إلا فى ثلاثة : الغنى فى النفس ، والشرف فى التواضع ، والكرم فى التقوى ..

## حمد محمد الغافرى - عُمان

### « هالى »

هو المذنب المشهور « هالى » وهو عبارة عن مجموعة من الغازات لها ذيل يبلغ طوله ١٢ مليوناً من الأميال .. وقد ظل محلقاً فى الجو لمدة تزيد على العشرين قرناً ، وهو يُرى من على سطح الأرض مرة واحدة كل ٧٦ عاماً ..

## دينا جميل خياط - الرياض

### دعاء



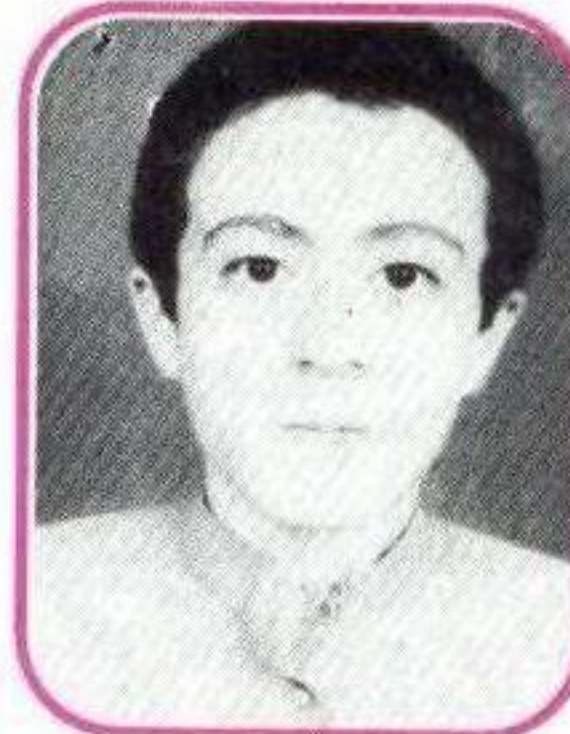
« اللهم علّمنا ما ينفعنا وانفعنا بما علمتنا .. اللهم ارزقنى حسن تلاوة كتابك الكريم على النحو الذى يرضيك عنى أثناء الليل واطراف النهار ..  
« اللهم علمنى منه ما جهلت وذكرنى منه مانسيت ، برحمتك يا ارحم الراحمين ، وصل اللهم على سيدنا محمد وعلى اله وصحبه اجمعين » ..

## نجوم الغد



### ياسر مبارك الغامرى

- يبلغ من العمر ١٢ عاماً .. يمارس رياضة كرة القدم بنادى السيب الرياضى بسلطنة عمان
- مثله الاعلى اللاعب سيف الحبس .. يتمنى ممارسة الكرة الطائرة والسباحة



### اسامة عبدالرحمن مريان

- يبلغ من العمر ١٢ عاماً ، يمارس رياضة السباحة ضمن نادى الشباب بالرياض .. يتمنى ممارسة رياضة ركوب الخيل



### ابوبكر مؤمن

- يبلغ من العمر ١١ عاماً .. يمارس رياضته المفضلة وهى كرة القدم بالنادى الاهلى بجدة ..





# اختطاف

## أودوس ربعة

● محمد اسماعيل المرادي - الأردن  
اهلا وسهلا بك صديقا لباسم رجاء ارسال العنوان بالكامل حتى يمكننا إرسال بطاقة المندوبين حسب طلبك



● ايناس محمد بهخشي - مكة المكرمة  
اهلا بك يا صغيرتي صديقة لباسم .. وكنت اود نشر صورتك حسب طلبك ولكن لم نجد اي صور بالخطاب .. ومرحباً بك ..



● ايت بي سعيد - المغرب  
ليس في الامكان تلبية طلبك في الوقت الحالي .. وفي انتظار مساهماتك واهلا بك صديقاً لباسم ..



● محمد الهاجري - الكويت  
شكراً لك على كلماتك الرقيقة للمجلة .. ومجلة باسم هي مجلة الجيل الجديد بالوطن العربي .. ولغتهم الاساسية هي اللغة العربية .. فكيف ننشر بها صفحات باللغة الانجليزية او غيرها .. واهلا بك ..



● سعيد محمد شهران - السعودية  
● هلال بن سالم سيف - عُمان  
نشكركما على مجهودكما ومساهماتكما ولكن سوء الخط هو الذي يحول دون نشرها .. رجاء تكرار المحاولة وارسال صورة جيدة للمحق باسم الرياضي ..



● أحمد محمد عباس - البحرين  
يسال عن كيفية حل « اختبر معلوماتك » .. هو ان تعرف اسم الصورة التي امامك وتضعها في الخانة الخاصة بها حسب رقمها .. حاول ولا تياس .. واخبرنا بالنتيجة ..



ماهر محمد  
السعودية



قصير بن سمير  
عمان



حسام منتصر  
مصر



عماد الزهراني  
السعودية



محمد عبد الله  
السعودية

## الأصدقاء باسم



زينب سلطان  
مصر



وديعة مرزوق  
السعودية



مجيد مروان  
الكويت



عبد العزيز محمد  
السعودية

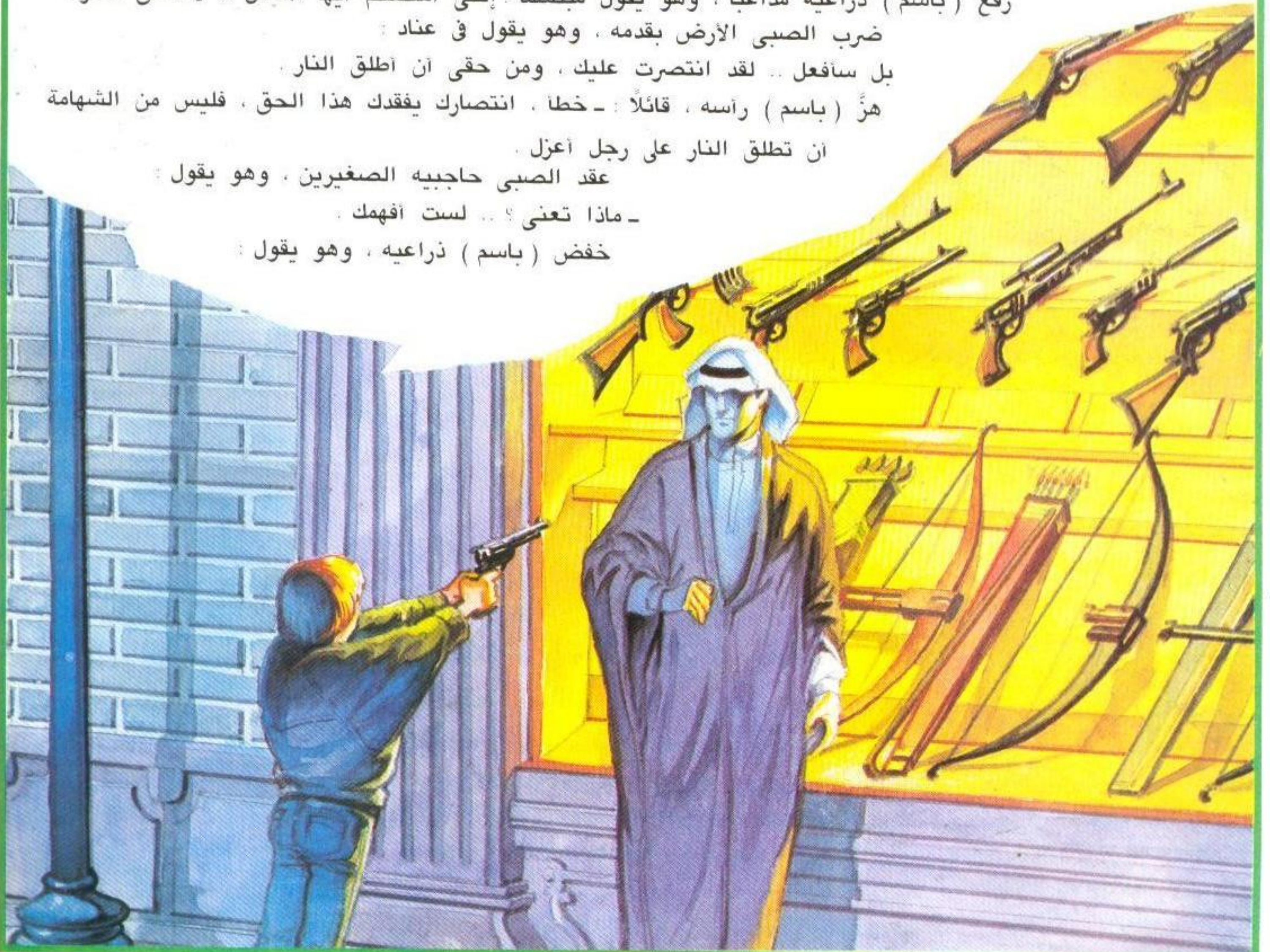


# مغامرات البطل العربي باسم



التقط باسم أنفاسه في شيء من الحذر ، وهو يسير الهويناء في ذلك الشارع الضخم الشهير ، من شوارع قلب العاصمة البريطانية ( لندن ) ، وراح ينقل بصره فيما حوله ، ويطالع واجهات المتاجر الضخمة ، وهو يتمتم :  
- عجيب هو هذا الضباب ، الذي ينتشر بسرعة في ( لندن ) ، ويضفي عليها الكثير من الرهبة والغموض .  
ثم ابتسم ، وهو يستطرد لنفسه في خفوت :  
- بالإضافة إلى هذه الرائحة المميزة ، التي تختلف كثيراً عن رائحة الهواء النقي في بلادى .  
لم يكن قد اعتاد بعد استنشاق هواء العاصمة البريطانية ، المشبع برائحة الضباب ، إلا أنه واصل طريقه في خطوات رتيبة ، حتى توقف أمام واجهة متجر كبير ، من متاجر بيع الأسلحة ، وتعلق بصره بقوس أنيق ، وجعبة أسهم ، تحتل ركناً من أركان الواجهة ، ورفع حاجبيه في إعجاب ، وهو يقول :  
- هذا هو السلاح الذي أفضله .. أه لو يعلم هؤلاء البريطانيون أننا أبرع أهل الأرض في استخدامه .  
جذبه القوس والأسهم بعض الوقت ، حتى سمع صوتاً إلى جواره ، يقول :  
- ارفع يديك إلى أعلى .  
التفت ( باسم ) في هدوء إلى مصدر الصوت ، وابتسم عندما وقع بصره على صبي صغير ، لم يتعد العاشرة من عمره بعد ، وهو يحمل مسدساً ضخماً بكفيه ، ويصوب إليه ، مكرراً في صرامة لا تتناسب أبداً مع سنوات عمره :  
- قلت لك : ارفع يديك .

رفع ( باسم ) ذراعيه مداعباً ، وهو يقول مبتسماً : إنني استسلم أيها المقاتل .. لا تطلق النار .  
ضرب الصبي الأرض بقدمه ، وهو يقول في عناد :  
بل سأفعل .. لقد انتصرت عليك ، ومن حقى أن أطلق النار .  
هز ( باسم ) رأسه ، قائلاً : - خطأ ، انتصارك يفقدك هذا الحق ، فليس من الشهامة أن تطلق النار على رجل أعزل .  
عقد الصبي حاجبيه الصغيرين ، وهو يقول :  
- ماذا تعنى ؟ .. لست أفهمك .  
خفض ( باسم ) ذراعيه ، وهو يقول :







قصة : نبيل فاروق  
رسوم : فــــواز



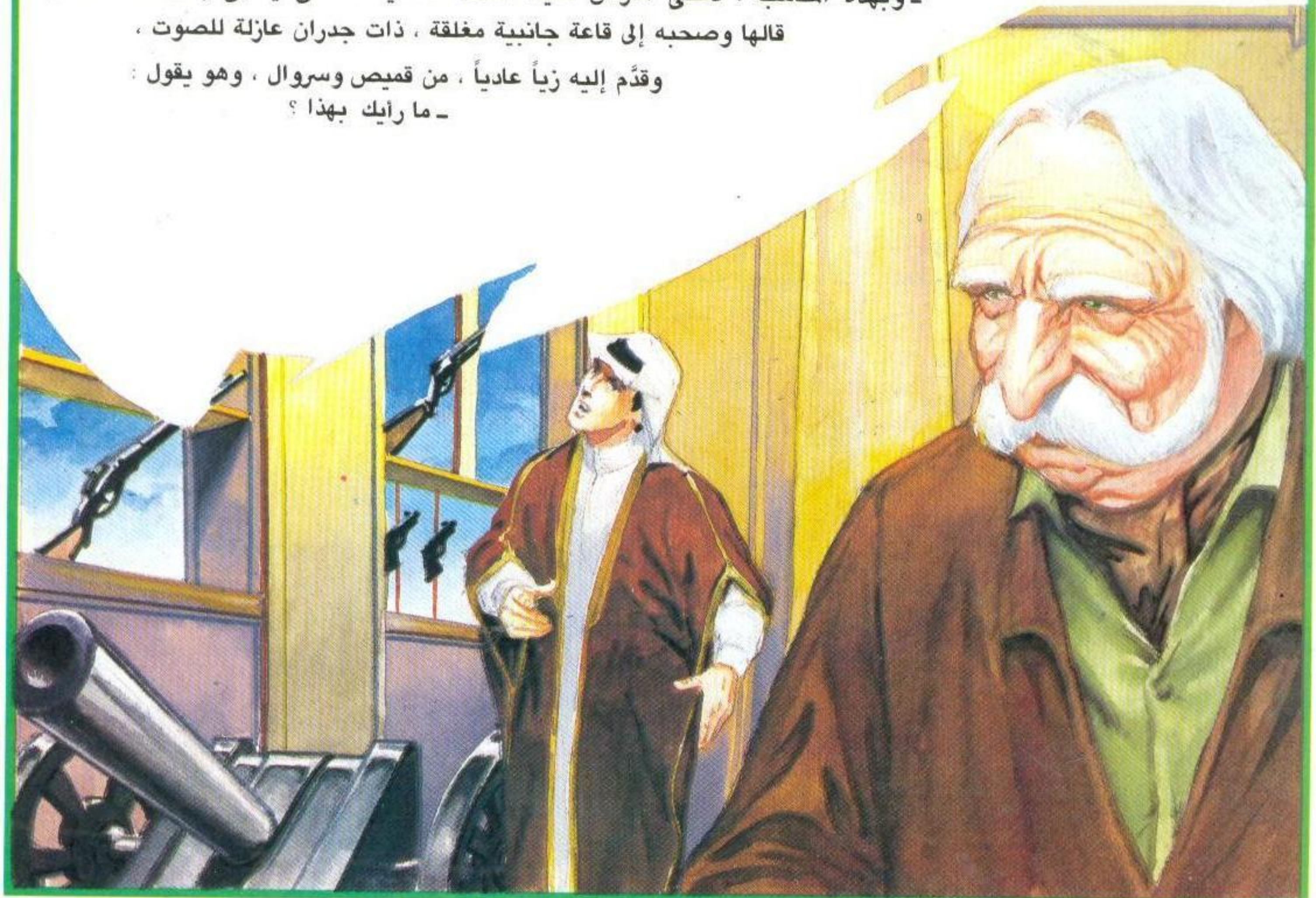
- أعني أن الرجل الحق يتعامل مع خصومه بنبل وشهامة ،  
ويترفع دائماً عن الانتقام ، عندما يصبح في موضع المنتصر  
صاح به الصبي : - لا تخفض ذراعيك .. أنت أسيرى ..  
عاد ( باسم ) يرفع ذراعيه ، وهو يقول ضاحكاً : فليكن .. لن أقاومك أيها البطل الصغير ..  
وضع الصبي سبابتى كفيه على زناد المسدس ، وهو يقول : حسناً .. والآن سأقتلك ..  
وفجأة اندفع كهل خارج متجر بيع الأسلحة ، وهو يهتف :  
- ( مايكل ) .. لقد حذرتك من هذا أكثر من مرة .. هذا المسدس مملوء برصاصات حقيقية ، و ..  
قبل أن يتم عبارته ، كانت سبابتا الصبي ( مايكل ) قد ضغطتا زناد المسدس ..  
وانطلقت رصاصة ..  
رصاصة حقيقية ..

وشهق الكهل في رعب وارتياح ، وهو يتصور أن الرصاصة ستخترق حتماً جسد ( باسم ) ، الذي لم يكن يتصور أبداً أن الصبي  
إنما يوجه إليه مسدساً حقيقياً ..  
ولكن ( باسم ) تحرك بسرعة تستحق الإعجاب ..  
لقد سمع عبارة الكهل في اللحظة الأخيرة ، وانتبه إلى أن انطلاق هذه الرصاصة قد يعنى مصرعه ، فأنحرف جانباً في اللحظة  
الأخيرة ، وسمع دوى الرصاصة في أذنه ، وهي تتجاوز ، وتستقر في الجدار خلفه ، ثم انقضت بحركة مباغتة على الصبي ، وانتزع  
المسدس من يده ، فصرخ الصبي غاضباً : - ماذا تفعل ؟ .. لقد ألت يدي .. أعد إلى مسدسى ..  
أما الكهل ، فقد شحب وجهه ، وهو يقول : معذرة يا ولدى .. معذرة .. لم أتوقع أبداً أنه سرق هذا المسدس ..  
قال ( باسم ) في غضب : - كان ينبغي أن تنتبه جيداً ، فلولا تحذيرك لأصابتنى الرصاصة في مقتل ..  
استعاد الكهل المسدس في حذر ، وهو يقول في اضطراب : سانتبه جيداً فيما بعد ، ولكن أرجوك لا تبلغ الشرطة ..  
إنه لم يدرك ما يفعله ..  
قال ( باسم ) : - وهنا تكمن الخطورة ..  
هتف الصبي : أعد إلى مسدس أيها الشرير ..





صاح به الكهل : اصمت يا (مايكل) .. إنك تستحق العقاب .  
 هتف الصبى : لن يمكنك أن تعاقبنى .. أنا ابن صاحب المتجر ، وأنت أجير لديه .  
 مط ( باسم ) شففيه فى ضيق ، وقال : - هذا الصبى يفتقر إلى التهذيب .  
 غمغم الكهل : - إنه مدلل للغاية ، فهو صبى وحيد ، ولكنى مستعد لتقديم أية ترضية تطلبها .  
 لوّح ( باسم ) بكفه ، قائلاً : - لاداعى للترضية ، ولكن انتبه جيداً فى المرة القادمة ، فليس فى كل مرة تسلم الجرّة .  
 تطلّع إليه الكهل فى إكبار ، وقال :  
 - حسناً .. أشكرك كثيراً أيها العربى .. شهامتك هذه هى شيمة قومك ، ولكنى أصر على دعوتك لتناول قرح من الشاي .  
 حاول ( باسم ) أن يتملّص من الدعوة ، ولكن الكهل أصرّ بشدة ، فتبعه ( باسم ) إلى داخل المتجر ، ولم يكد يلجه ، حتى شعر  
 بدهشة حقيقية ..  
 كان المتجر من الداخل هائلاً بحق ، ويحوى عشرات الأسلحة ، من مختلف الأنواع والأشكال ، من المطواة السويسرية ، وحتى  
 المدافع الآلية ، فقال ( باسم ) فى دهشة : - كنت أظن بيع المدافع الآلية محظوراً .  
 قال الكهل مبتسماً : إننا نورد الأسلحة للحكومة وإدارة الشرطة وسكوتلاند يارد .  
 رفع ( باسم ) حاجبيه ، وهو يقول : - لابد أن لديكم عدداً من الأسلحة المتميزة .  
 ابتسم الكهل وقال :  
 - نعم .. أكثر مما تتصوّر .  
 ثم هتف فجأة :  
 - وبهذه المناسبة ، دعنى أعرض عليك أحدث ما لدينا ، حتى ينتهى إعداد الشاي .  
 قالها وصحبه إلى قاعة جانبية مغلقة ، ذات جدران عازلة للصوت ،  
 وقدم إليه زياً عادياً ، من قميص وسروال ، وهو يقول :  
 - ما رأيك بهذا ؟







فحص ( باسم ) الزى ، وقال :  
 - زى أنيق ، ولكنه مألوف إلى حد كبير  
 قال الكهل فى دهاء :  
 - حسناً .. يمكنك أن ترتديه .  
 هرّ ( باسم ) رأسه ، وقال :  
 - قلت إننى لن أقبل أية ترصية  
 هتف الكهل :  
 - إنها ليست ترصية .. صدقنى .. ارتد هذا الزى ، حتى أحضر الشاى ، وأؤكد لك أنه سيحمل مفاجأة حقيقية .  
 وتركه ليرتدى الزى فى الحجرة ذات الجدران العازلة للصوت ، وذهب لإحضار الشاى ، فتأمل باسم الزى مرة أخرى ، ثم هرّ  
 رأسه ، مغمماً :  
 - من يدري ؟ .. ربما .  
 ثم خلع زيه الوطنى ، وارتدى السروال الأسود ، والقميص ذا الألوان الزاهية ، وابتسم وهو يقول لنفسه :  
 - من المؤكد أننى أبدو عجباً فى هذا الزى .  
 عاد الكهل فى هذه اللحظة ، وابتسم فى دهاء ، عندما رأى ( باسم ) مرتدياً هذا الزى ، وقال :  
 - عظيم .. إنك تبدو فيه رائعاً .  
 ثم اتجه إلى الجدار المقابل ، والتقط منه مسدساً ، وهو يستطرد :  
 - أعلم أنك تعتبر ( مايكل ) صبيّاً أخرق ، وأخشى ما أخشاه أن تبلغ عنه الشرطة .  
 غمغم ( باسم ) :  
 - أخبرتك أننى لن أفعل .  
 التفت إليك الكهل ، وهو يصوبّ إليه المسدس ، قائلاً :  
 - أنا واثق من أنك لن تفعل .  
 انعقد حاجبا ( باسم ) فى شدة ، وهو يقول :  
 - ماذا تنوى يارجل .  
 أجابه الكهل فى حزم :  
 - كما ترى .. سأطلق عليك الرصاص .  
 وضغط الزناد .



[ البقية فى العدد القادم ]



## ضحكات

### ● اضحك مع باسم

- الأول : لقد وقع منى كوب ولم تسقط منه قطرة ماء واحدة .
- الثاني : لابد أنه كان فارغاً .
- الأول : كلا ... لقد كان مليئاً باللبن !!
- المعلم : ماذا حدث في عام ١٩٤٧ ؟
- التلميذ : تم انشاء الكومنولث .
- المعلم : وماذا حدث في عام ١٩٤٩ ؟
- التلميذ : مر عامان على انشاء الكومنولث !
- الطبيب : ان اصابتك بهذا المرض وراثية .
- المريض : ولكن لم يصب أحد من عائلتي بهذا المرض من قبل !
- الطبيب : أن الوراثة بهذا المرض ستبدأ بك أنت !!



### ● البخيل

- ركب بخيل قطاراً وأخرج يده من النافذة .
- وفي الطريق مر قطار في اتجاه معاكس فقطعت يده ... فصاح البخيل قائلاً : خاتمي ضاع !!

- مر رجل بجحا وهو يحفر حفرة في الصحراء ولما سألته قال : دفنت في هذه الصحراء دراهم ولا أهتدى إلى مكانها ... فقال له الرجل كان ينبغي أن تجعل علامة ... قال جحا : قد فعلت فقد كانت هنا سحابة تظللها !!

- قال الأمير لجحا : كم عدد أولادك ؟
- قال جحا : سبعة ... فأعطاه الأمير مائة درهم لكل منهم ... وخرج جحا ثم عاد مسرعاً وقال : نسيت واحداً من أولادي أنفق من مالي عليه ... فقال الأمير : من هو ؟
- قال جحا : أنا ياأمير ... أنا أكبر أولادي !



### ● سؤال نحوي

- لقي أحدهم رجلاً نحويًا وأراد أن يسأله عن أخيه وخاف أن يخطيء في النحو أمامه فقال : أخاك أخيك أخوك هاهنا ؟
- فقال النحوي : لي ، لو ، لا ليس هنا !!
- وأهلا بك صديقاً جديداً لمجلة باسم .



## المشي أثناء النوم

المخ عاجزاً عن فعل أي شيء ، ونفقد الوعي والاحساس بالعالم الخارجي ، ويسمى هذا الفقدان « النوم » .

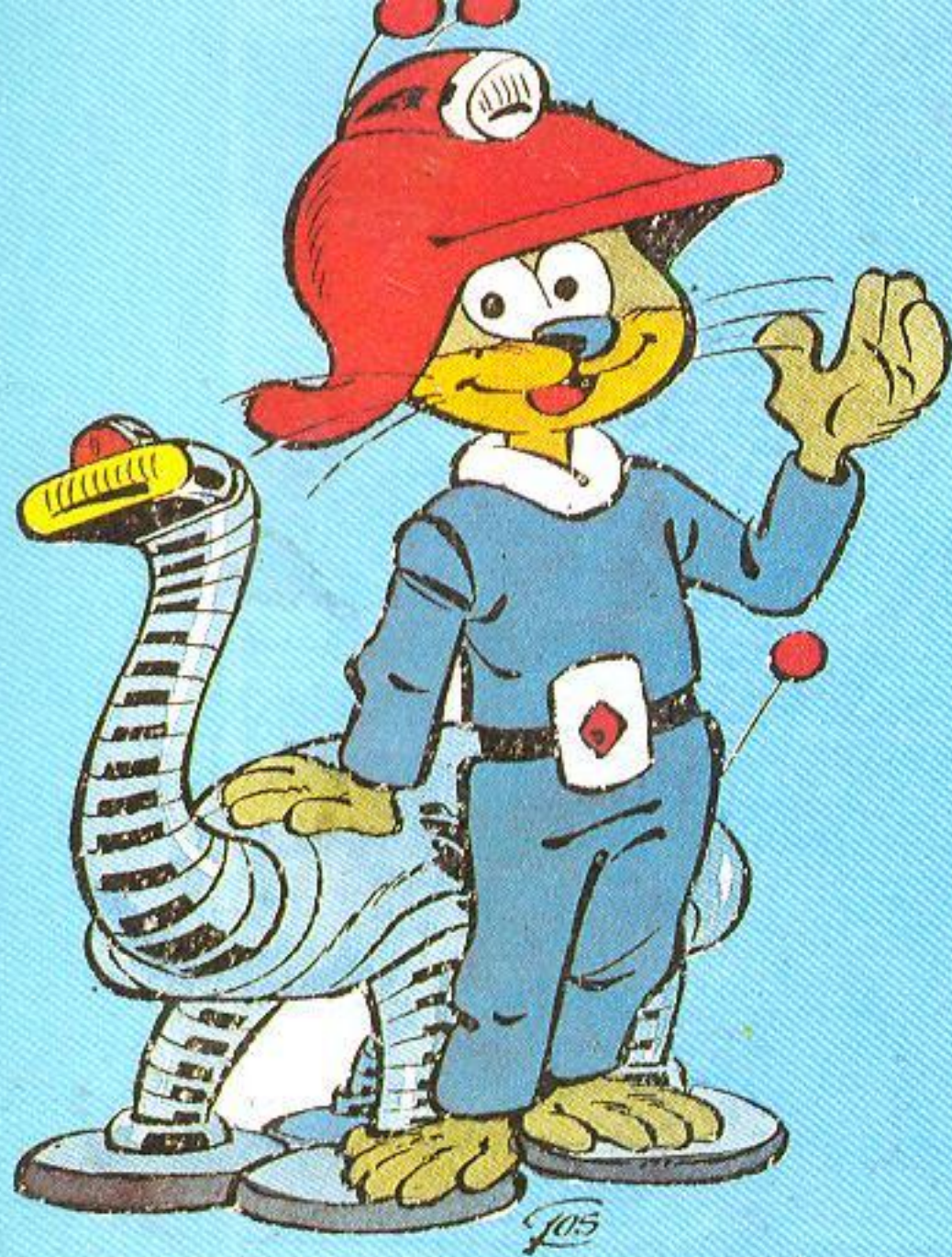
الثاني : هو تخدير أحد اعصاب المخ ، مما يؤدي إلى توقف أعضاء الجسم الإرادية ونسميه نوم الجسد .

والذي يحدث لدى الذين يمشون في نومهم هو خلل في الجهاز العصبي ، حيث ينفصل النوم الدماغي عن النوم الجسدي ، ينطلق العصب الذي يؤدي إلى نوم الجسم ، ويتحرك الجسم دون أن يستيقظ الجزء النائم من الدماغ ، ولذلك نرى بعض الناس يمشون وهم لا يدركون انهم يفعلون ذلك لأن دماغهم في حالة نوم عميق .

□ قبل أن نتكلم عن النوم يجب ان نعرف ماهو النوم ؟ وما أنواعه ؟

ان جسم الانسان بحاجة الى النوم ، وذلك لراحة الاعضاء المرهقة ، وانسجة الجسم المتعبة ، ولتجدد قواها في اليوم التالي ، بعد ان تكون قد اخذت قسطاً من الراحة ، وتخلص الجسم من المواد المتراكمة عن احتراق الطاقة وذلك لان كل عمل ينتج عنه احتراق في الطاقة ، وايضا تجديد الغذاء الذي استنفد من الدم . ويقول بعض العلماء أنه يوجد مركز في المخ يدعى مركز النوم ، وينظم هذا المركز الحركة والافعال التي نفعلها كل يوم ، فيطلق في الدم مادة الكالسيوم فينتج عن هذا التفاعل شيئان : الاول : ايقاف جزئي للدماغ ، وبذلك يصبح





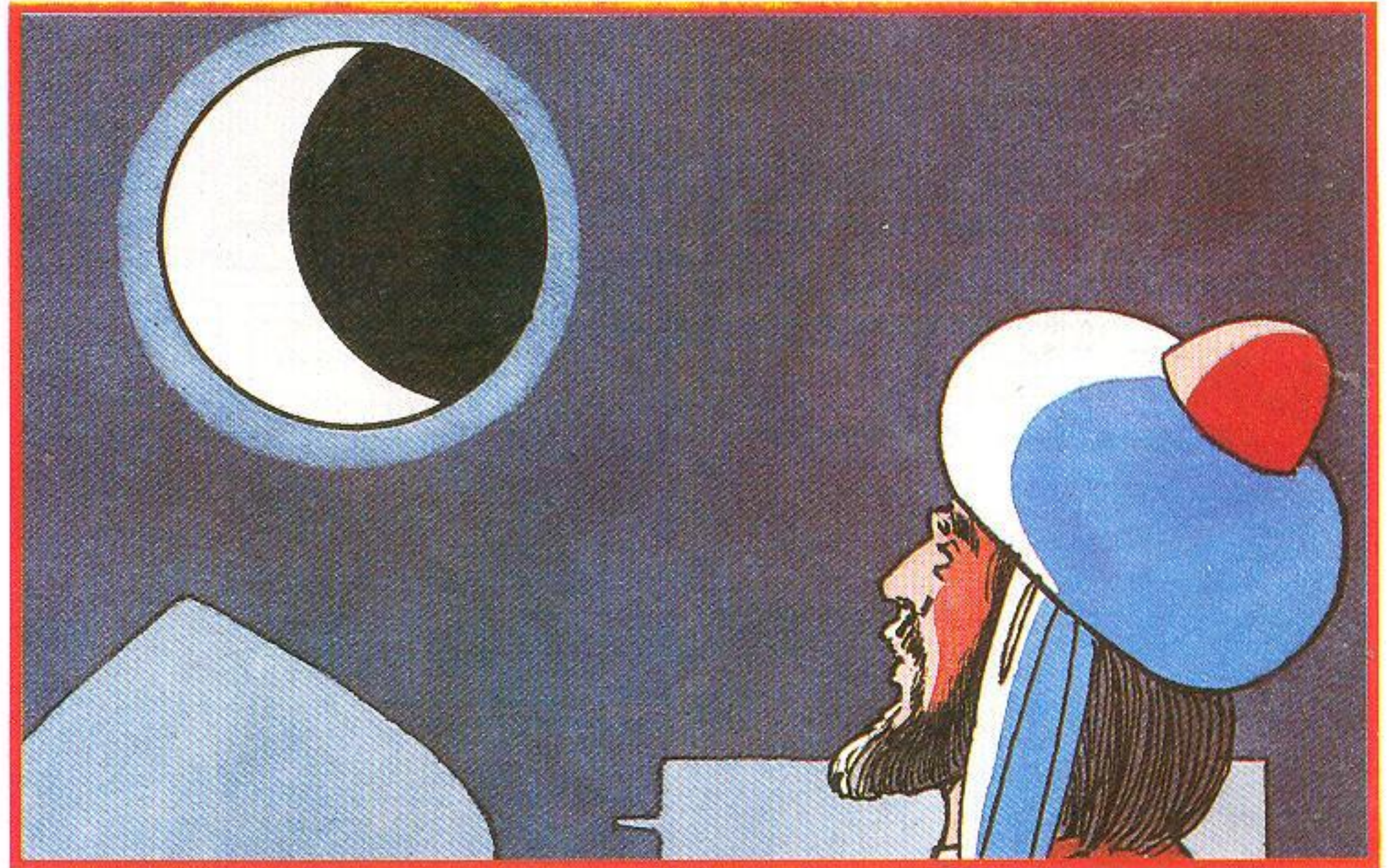
# هروب بسيبوس

ملخص مانشر :  
● يصل مذيع تليفزيون ومصور إلى قرية شامبون لتغطية حدث ظهور مخلوق فضائي في القرية ، وهما لا يصدقان مانشر في الجرائد عنه .. ويسعد بسيبوس برؤية عدسات التليفزيون ، لأنه بذلك سوف يذيع اسمه ويصبح شهيرا ..  
● وبينما يقوم أحد الفضوليين من أهل القرية بمحاولة التجسس داخل سفينة بسيبوس الفضائية ، فإن بسيبوس يهم بالرحيل ، مما يكاد يعرض الرجل للخطر ، لكن بسيبوس يتمكن من انقاذه من السقوط عن طريق فقاعة هوائية .. ويسرع مصور التليفزيون والمذيع بإجراء لقاء مع الرجل لمعرفة ما حدث .. لكن الرجل مدهول ولا يكاد يصدق ما رآه ..  
● وفي منزل والد نوال تكون اللعبة الشبيهة ببسيبوس قد تم صنعها ، ولذلك يطلب منه بسيبوس أن يأخذها ويذهب إلى ميدان الأنوار حيث يوجد رجال التليفزيون .. وبالفعل فإن اللعبة الشبيهة ببسيبوس تدهش الجميع .

## ماهو النيتروجين؟

حاجته ، وهذا البروتين يتم الحصول عليه بتناول نباتات معينة أو من الحيوانات الآكلة للنبات .  
فنحن نتنفس النيتروجين ونخرجه من رئتينا دون أن يتغير ، ووظيفة النيتروجين هنا هي تخفيف الأوكسجين الموجود في الهواء لكي لا يصبح مركزا وبالرغم من أن النيتروجين يعتبر غير نشيط كيميائيا ولا يختلط مع العناصر الأخرى بسهولة .. إلا أنه يتحول إلى سائل عندما يبرد أو يضغط عند درجة حرارة ٢١٨ درجة مئوية تحت الصفر .

النيتروجين عبارة عن غاز ليس له لون أو رائحة أو طعم .. ويشكل ٧٨٪ من الهواء الذي نستنشق في حين أن الأوكسجين يمثل ٢١٪ فقط .. وأهمية النيتروجين تكمن في احتوائه على مواد بروتينية هامة لبناء جسم الانسان ، وبدونه لا يستطيع الجسم أن ينمو أو يصلح أنسجته التي أصابها ضرر أو تمزق ولهذا فهو يؤلف جزءا هاما من حياة الانسان والحيوان والنبات أيضا . وقد يبدو أنه من السهل للكائنات الحية أن تأخذ ما تحتاجه من النيتروجين من الهواء ، لكن جسم الانسان لا يستطيع أن يستخدم النيتروجين الصافي ولكنه يحصل عليه من البروتين بقدر



## خسوف القمر

عندما تدور الأرض حول الشمس ويأتي عليها ضوءها فانها تلقي ظلا طويلا في الفضاء وتحجب ضوء الشمس عن جزء معين من الفضاء الذي خلفها ، فاذا مر القمر من هذا الجزء المعتم فانه يحجب عن ضوء الشمس فينطفئ ضوءه ويصبح معتما ويحدث ذلك فقط عندما يكون القمر بدرا كاملا لانه في ذلك الوقت يكون معاكسا للشمس وخلف الأرض .  
وفي الحقيقة فان ظل الأرض ليس اسود تماما لان بعضا من اشعة الشمس تصل اليه فتجعله محمرا بعض الشيء وبهذا نرى لون القمر في حالة خسوفه محمر اللون كالنحاس الغامق ، وقد يستمر هذا الكسوف اكثر من ساعة ونصف اذا مر من خلال مركز ظل الأرض ، ولكن عندما يمر القمر من جانب الظل فقط وليس من مركزه فإنه ينخسف خسوفا جزئيا .







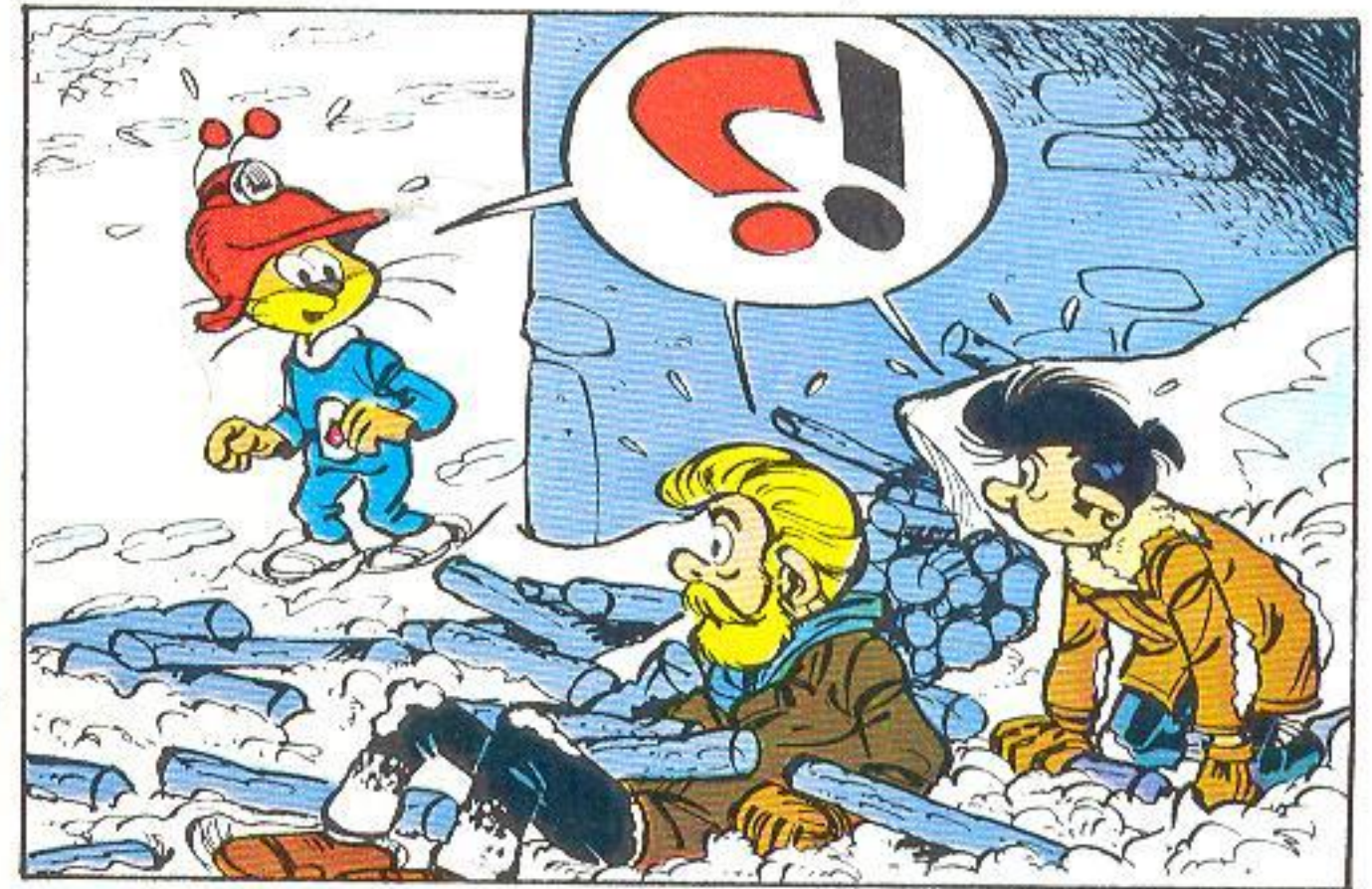




# بسبوس .. هديتي من الفضاء





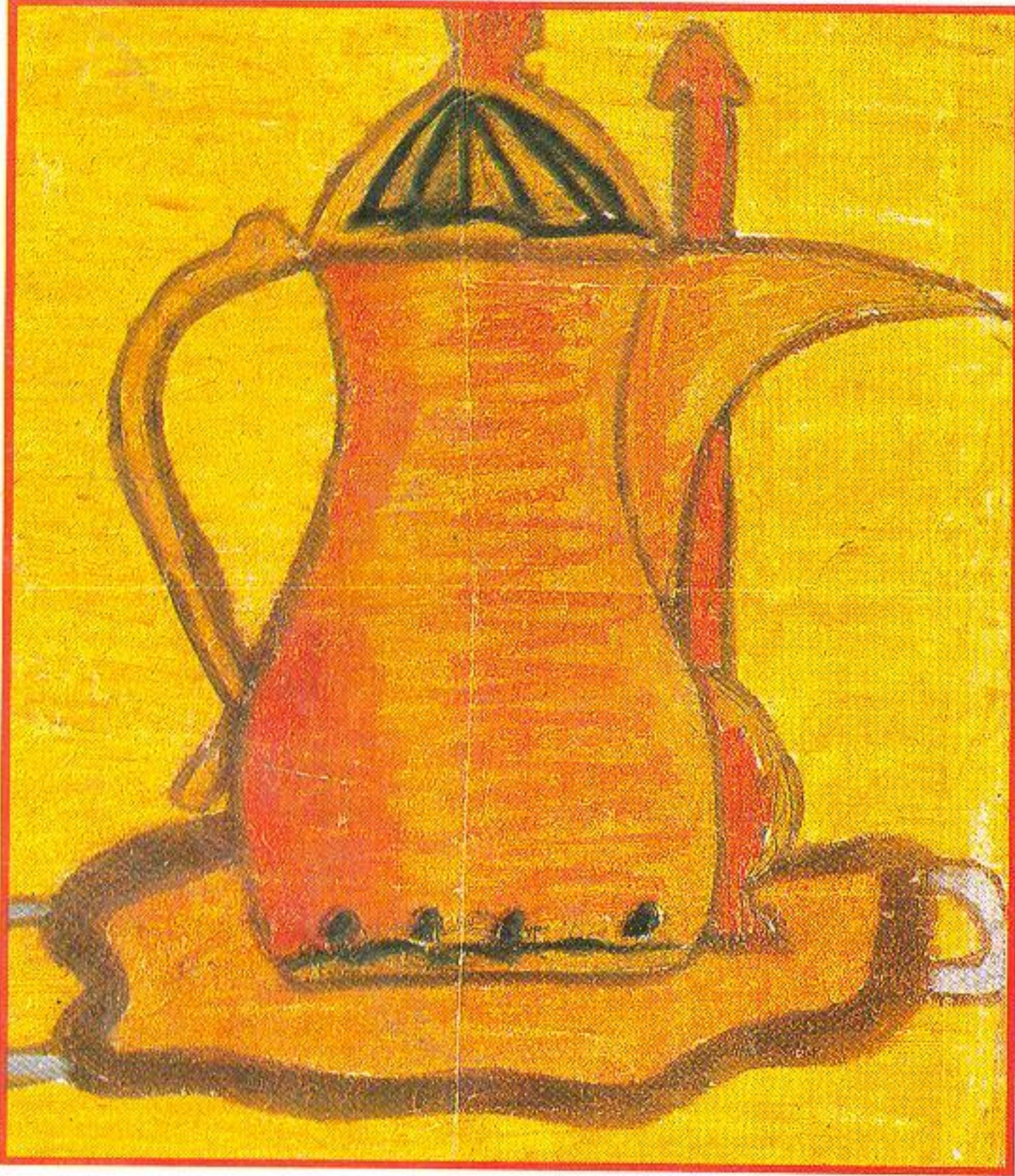




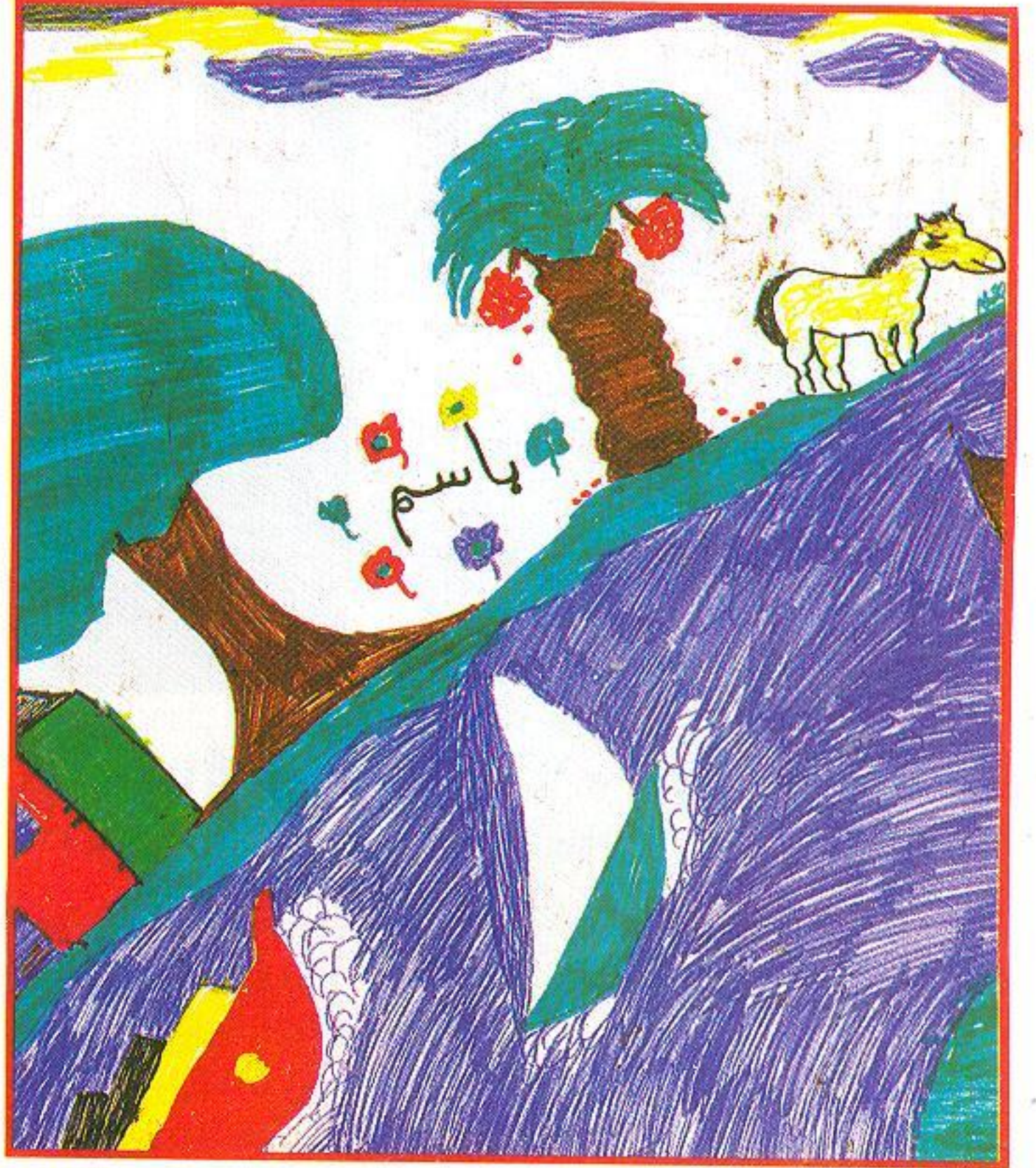
# بسيوس .. هديتي من الفضاء



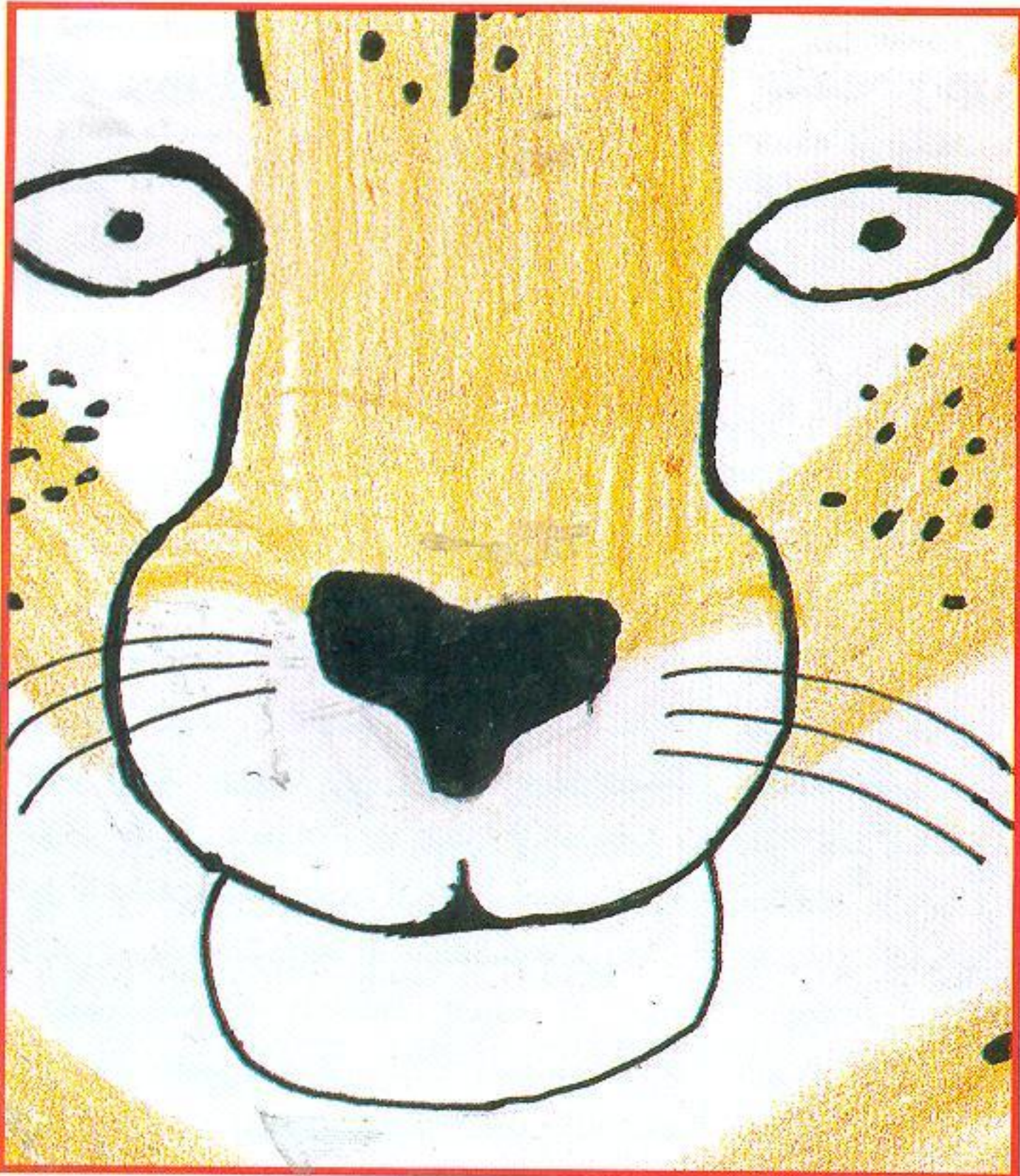




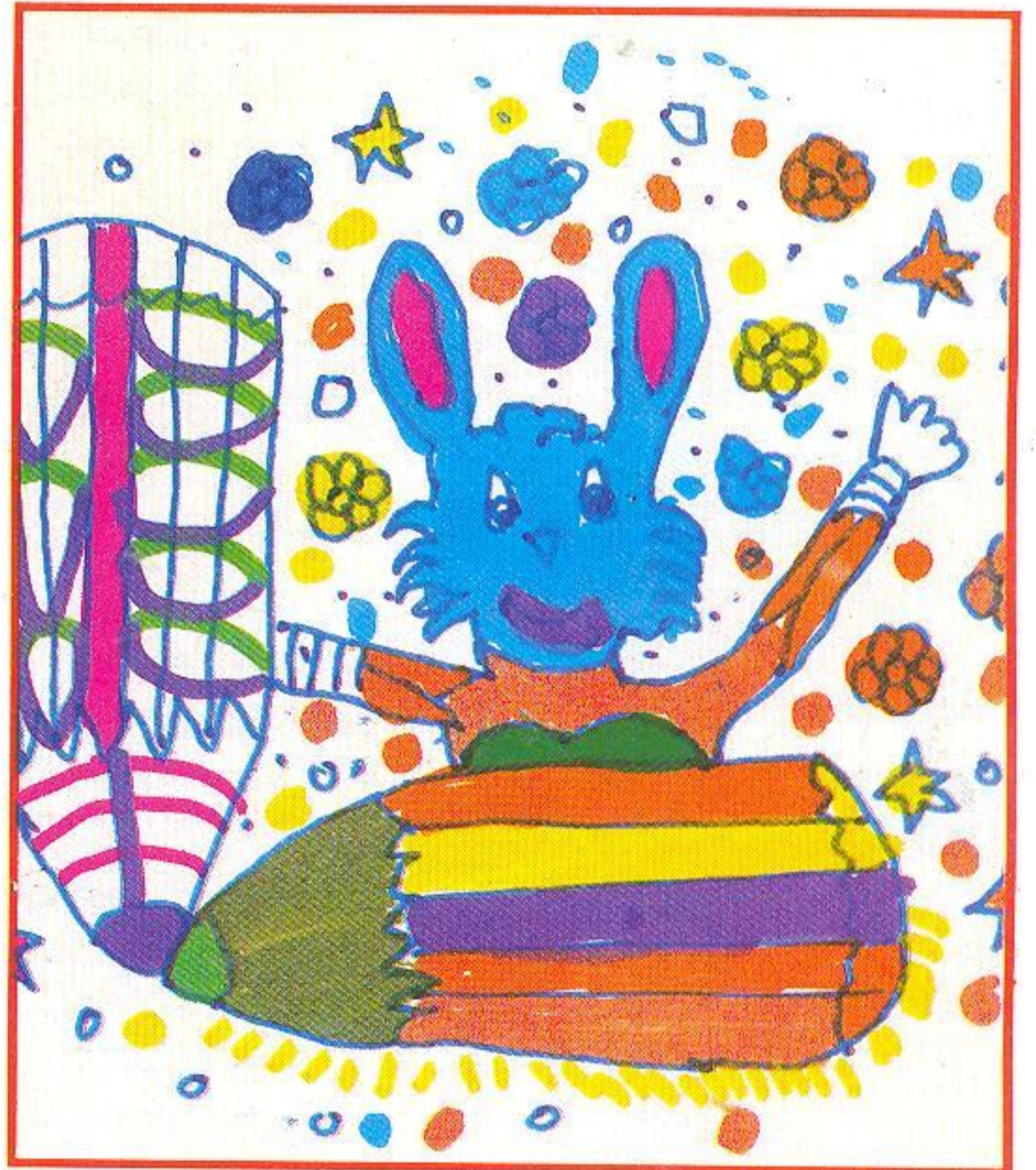
● دلة القهوة / من الصديق / على المليحان / الدمام ●



● من الصديق / صميده احمد صميده / مصر ●



● عمل فنى / من الصديق / احمد على العمودى / الدمام ●



● عمل زخرفى / من الصديق / عبدالله ياسر / الأردن ●



## ضحكات

### ● لعبة الأرقام

● في وقت فراغك واثناء ممارسة أوقات الراحة من الاستذكار يدعوك الصديق إسحاق لممارسة هذه اللعبة الرقمية ، فهو يقول : إذا أخذت رقماً « أى رقم » وضربته في ٢ .. ثم أضفت اليه ١٠ ، وقسمت الناتج على ٢ ثم طرحت الرقم الأول الذي أخذته في البداية من ناتج القسمة .. فسوف ترى أن الناتج سيكون دائماً هكذا ..

$$٩٩ = ٢ \times ٩$$

$$٩٩٩ = ١٠ + ٩٩$$

$$٩٩ = ٢ \div ٩٩٩$$

$$٥ = ٩ - ٩٩$$



### ● المجانين في نعيم

● صعد ثلاثة مجانين فوق أكتاف بعضهم ، وعندما شاهدهم مدير المستشفى صاح فيهم ، ماهذا الذي تفعلونه ؟ فقال أولهم : نحن مبنى من ثلاثة أدوار ، فصفعه المدير على وجهه ، فقال المجنون الثاني للثالث : فلننزل الى الطابق الأول لنرى من يطرق الباب !!



### ● أين السكر ؟ !

● المدرس للتلميذ : أذكر جملة فيها كلمة سكر .  
التلميذ : شربت الشاي .  
المعلم : وأين السكر ؟  
التلميذ : ذاب في الشاي يا أستاذ !!



### ● أين كنت ؟ !

● تقدم أحدهم إلى إحدى الوظائف فسأله المسئول : أين كنت قبل مجيئك هنا ؟  
فأجاب : كنت أبحث عن عمل في مكان آخر !!



● الطبيب : متى يرتفع ضغطك ؟  
المريض : عندما أدفع الأتاعب !!



## دوار البحر

الشعيرات ايضاً اهتزازاً عنيفاً .  
فكلما وصل الى المخ امر تبعه امر آخر ، يختلف تماماً عن الذي سبقه ، وتصل الرسائل من عضو التوازن تبعاً متناقضة تماماً .  
مما يسبب حالة من الفوضى ، فلذلك يبدأ الدوار ، والصداع ، ويشاهد المرء بقعا سوداء غير موجودة امام عينه ، ويحمر وجهه ، ويكسو جسده عرق بارد ويتقيأ .  
إن أفضل علاج هو الجلوس في مركز السفينة ، والهدوء ، قدر الامكان فان ذلك من شأنه ان يخفف اهتزاز الشعيرات ، لان مركز السفينة اكثر الاماكن ثبوتاً .

□ دوار البحر تعود مشاكله دائماً الى مسألة التوازن ، فما هو سبب هذا الدوار ؟  
ان جسم الانسان يحتوى على عضو للتوازن ، يحتوى هذا العضو على شعيرات كثيفة محاطة بسائل يدعى « اللنف » ، فعندما نتحرك بأى اتجاه يرسل هذا العضو رسالة الى المخ ، الذى يعطينا الاحساس بالجهة ، والاتجاه الذى نسلكه ، فعند الحركات العادية يستطيع هذا السائل والشعيرات التكيف مع التغير بسهولة .

ولكن ما يحدث معنا عند ركوب القارب هو ان ظهر المركب يتغير تحت اقدامنا ، مما يؤدي الى تارجح سائل اللنف مما يسبب اهتزاز

## هل توجد حياة على الكواكب الاخرى؟

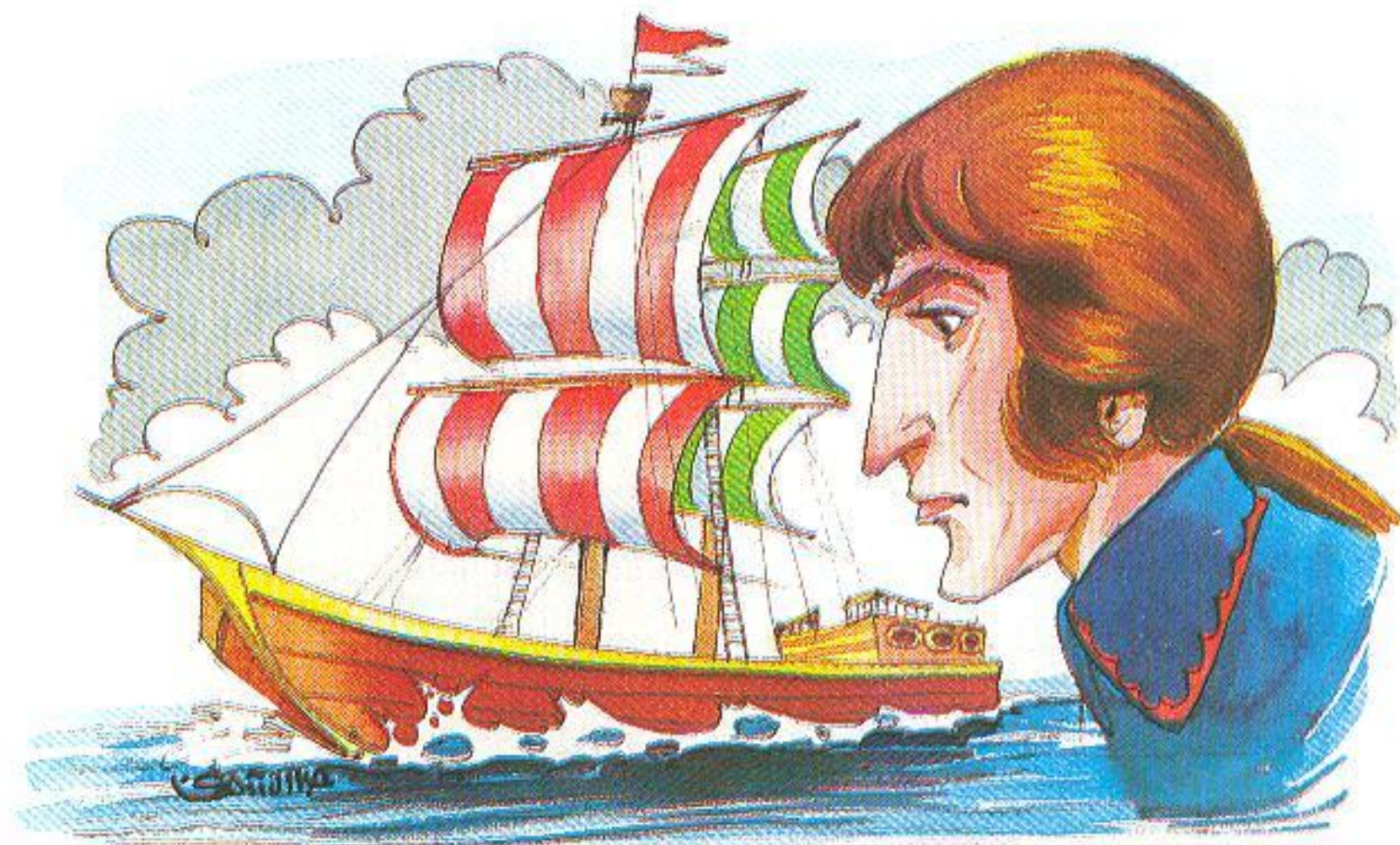
كوكب الى الارض - كان يعتقد منذ زمن انهما توأمان ، غير انه قد اتضح فيما بعد أن كوكب الزهرة لا يصلح لوجود حياة فوّه ذلك لأنه توجد فيه درجات غيوم من حمض الكبريت مختلط بثاني أكسيد الكربون كما أن ضغطه عال جداً مما أدى إلى ارتفاع درجة الحرارة على سطحه الى ٤٦٠ درجة مئوية وهي درجة يستحيل الحياة معها .

كذلك كوكب المريخ فإن جوه المختلط بثاني أكسيد الكربون ودرجة حرارته التي لا تزيد عن ٩ درجات مئوية تحت الصفر لا تساعد على نشأة الحياة الاخرى .

اننا حتى اليوم لم نتأكد من وجود أى شكل من اشكال الحياة على الكواكب الاخرى ، وهذا من الاستكشافات التي تحاول بحوث الفضاء معرفتها .

لكننا نعرف جميعاً أن وجود حياة مرتبط بتوافر ظروف معينة أولها الحرارة الصحية ، فكل الكائنات الحية يجب أن تكون ضمن حرارة لا تكون مرتفعة فتحرقها أو منخفضة فتجبردها .  
ايضاً تحتاج الكائنات الحية إلى الماء والضوء اللذين يعدان شرطاً أساسياً لحياة النبات الذى يتغذى عليه معظم الكائنات الحية الاخرى .





## العجوز العجوز

## من هوف اسكو ولاهما؟

● أثناء قيادة نورة للسيارة يظهر رجل عجوز في الشارع ، وهو يريد أن يلقي بنفسه تحت عجلاتها ، لكن زوزو البارة تناور ، وتتفادى دهس العجوز في آخر لحظة ، فتبدو نورة سعيدة بها ، لكن العجوز يلقي بنفسه على قضبان السكة الحديدية ، فتوقف نورة السيارة وتنزل لانقاذه .

● يأتي قطار مسرع ونورة غافلة عنه ، فيقرر العجوز الذي نزلت نورة لانقاذه الاسراع بانقاذها ، وبالفعل ينجح كل منهما في انقاذ الآخر في اللحظة الأخيرة .. وتعرف أنه عالم الحشرات سيد سرحان ، الذي يعترف لها بأنه المسؤول عن الفيروس الذي يحلل المعادن ويحولها إلى تراب .

● يتذكر سيد سرحان أن الفيروس قد يحول قضبان السكة الحديدية إلى تراب ، ولذلك يبحث عن عملة معدنية للاتصال بالتليفون بعد أن حول الفيروس جميع العملات في جيبه إلى تراب .. ويصر على الاعتراف بأنه هو المتسبب في الدمار الذي يصيب البلدة ، فيتهمه الآخرون بالجنون .

إنه مستكشف برتغالي يحتمل أن يكون أعظم رجل أسهم في إنجاح مملكة البرتغال الصغيرة في كل تاريخها . بدأ فاسكو رحلته الطويلة في العام ١٤٩٧ م . من لشبونة بأربع سفن صغيرة حول رأس الرجاء الصالح وأبحر صعوداً إلى أفريقيا الشرقية . وفي ماليندي أخذ معه بعض البحارة العرب الذين أرشدوه إلى الهند . وصل إلى كلكتا في أيار من العام ١٤٩٨ م . وهكذا يكون قد أكمل الرحلة الأولى من أوروبا حول أفريقيا نحو الشرق . ملأ سفنه بكل أنواع البضائع من بهارات ومجوهرات وعاج وعاد إلى وطنه ثانية ، فوصل لشبونة في العام ١٤٩٩ م . حيث قوبل بترحيب عظيم من الملك والشعب .

تستطيع البرتغال الآن المتاجرة مباشرة مع الشرق دون الاضطرار إلى دفع الضرائب الباهظة إلى البلدان العديدة التي كانت قوافلها المحملة بالبضائع مضطرة في السابق إلى المرور بها للوصول إلى أوروبا .

## صوت اللائشاه

والسبب هو أن حباله الصوتية قصيرة ، مما يؤدي إلى اهتزازها اهتزازاً شديداً وذلك هو سبب صوته الرفيع .

عندما يكبر الإنسان تكبر معه أعضاؤه ، ومن بينها الحبال ، فتطول الحبال الصوتية مما يؤدي إلى خشونة واضحة على صوته في البداية ، وذلك لأنه لا يستطيع التحكم بهذه الحبال تماماً ، مما يؤدي إلى إحداث صوت أجش خشن .

هناك أسباب أخرى لجمال الصوت ، أو قبحه ، فمجاللات الصدى والقصبية الهوائية والرئتين يكون لها دور كبير في جمال الصوت فتكون في هيئة معينة تكسب الصوت هذا الجمال .

إن نوعية الصوت تعتمد على الحبال الصوتية وهذه الحبال مصنوعة من خيوط مرنة تشبه خيوط الكمان ، وكلما شددت صار الصوت أرفع ، وكلما أظيلت وأرخيت أصبح الصوت أخشن .

يمكن أن يشد الحبل الصوتي ويرخي لياخذ حوالي ١٧٠ موقعاً مختلفاً فعندما ندفع بالهواء من الرئتين ، تهتز الحبال الصوتية ، وهذا الاهتزاز هو الذي يسبب الأصوات ، إذا أرخيت الحبال الصوتية ، فإنها تهتز حوالي ٢٠ مرة بالثانية والنتيجة صوت عميق أجش .

وأما إذا شددت ، فإنها تهتز حوالي ١٠٠٠ مرة بالثانية مما يؤدي إلى إحداث موجات صوتية ، وصوت عال ورفيع كالطفل مثلاً صوته رفيع

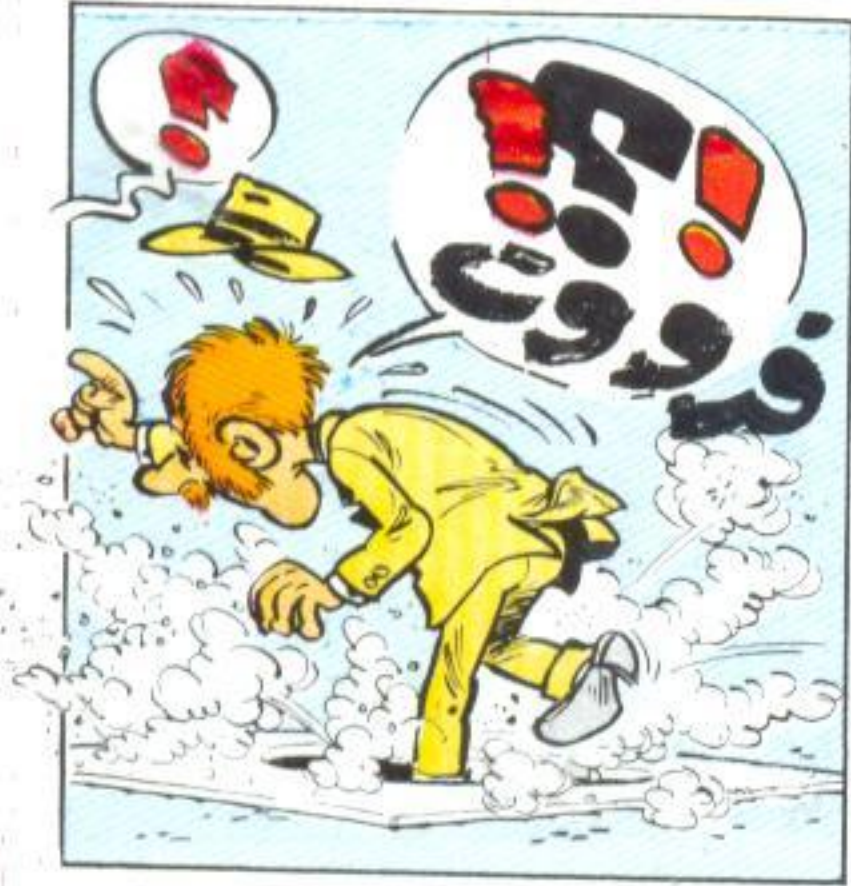




# حكايات الأنسة نورة

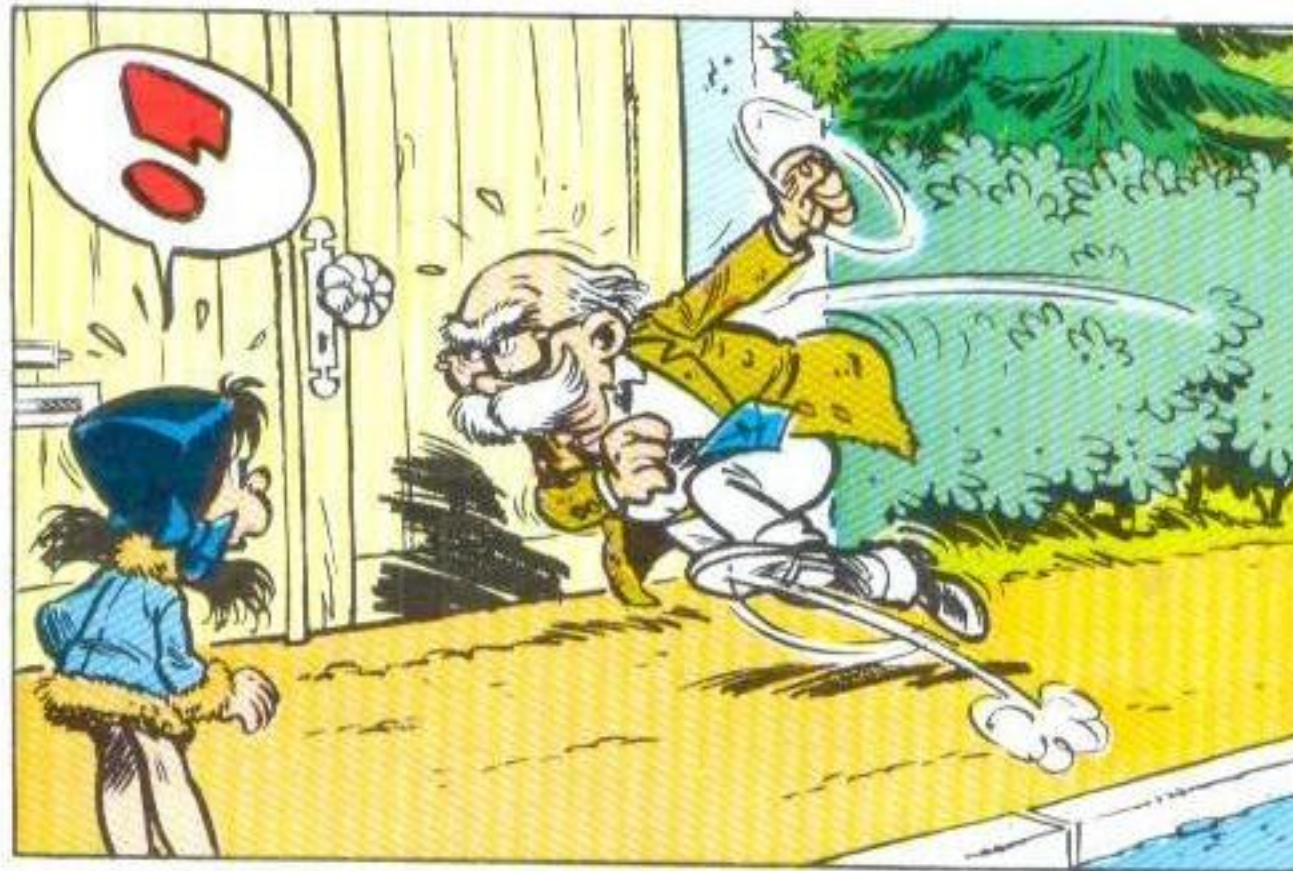




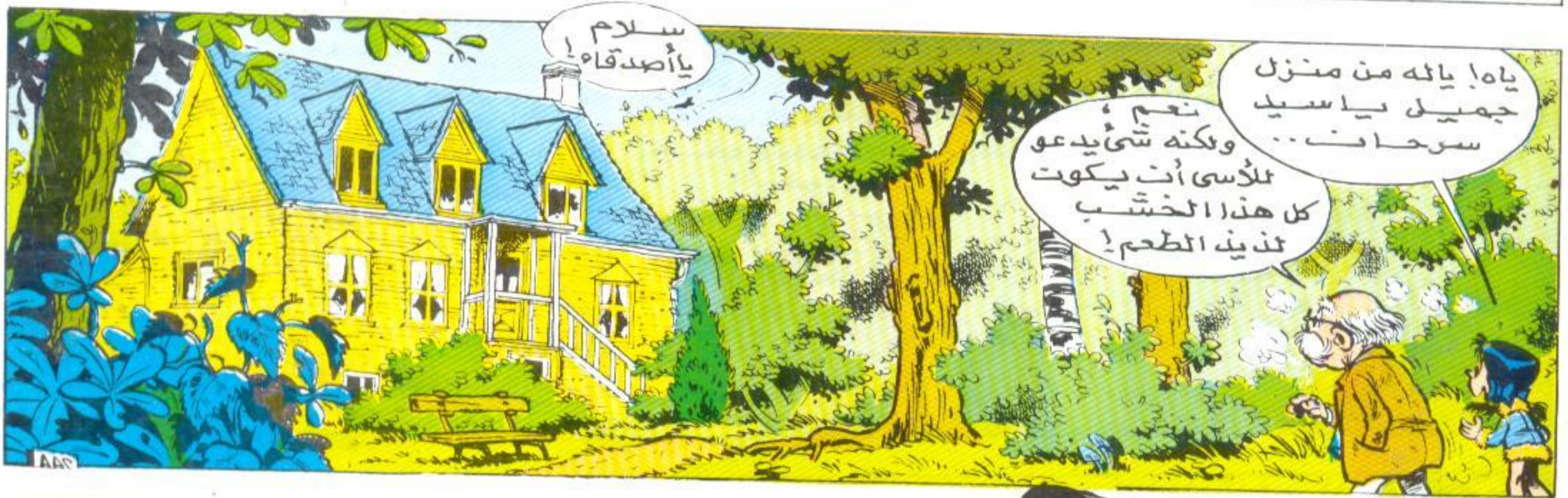




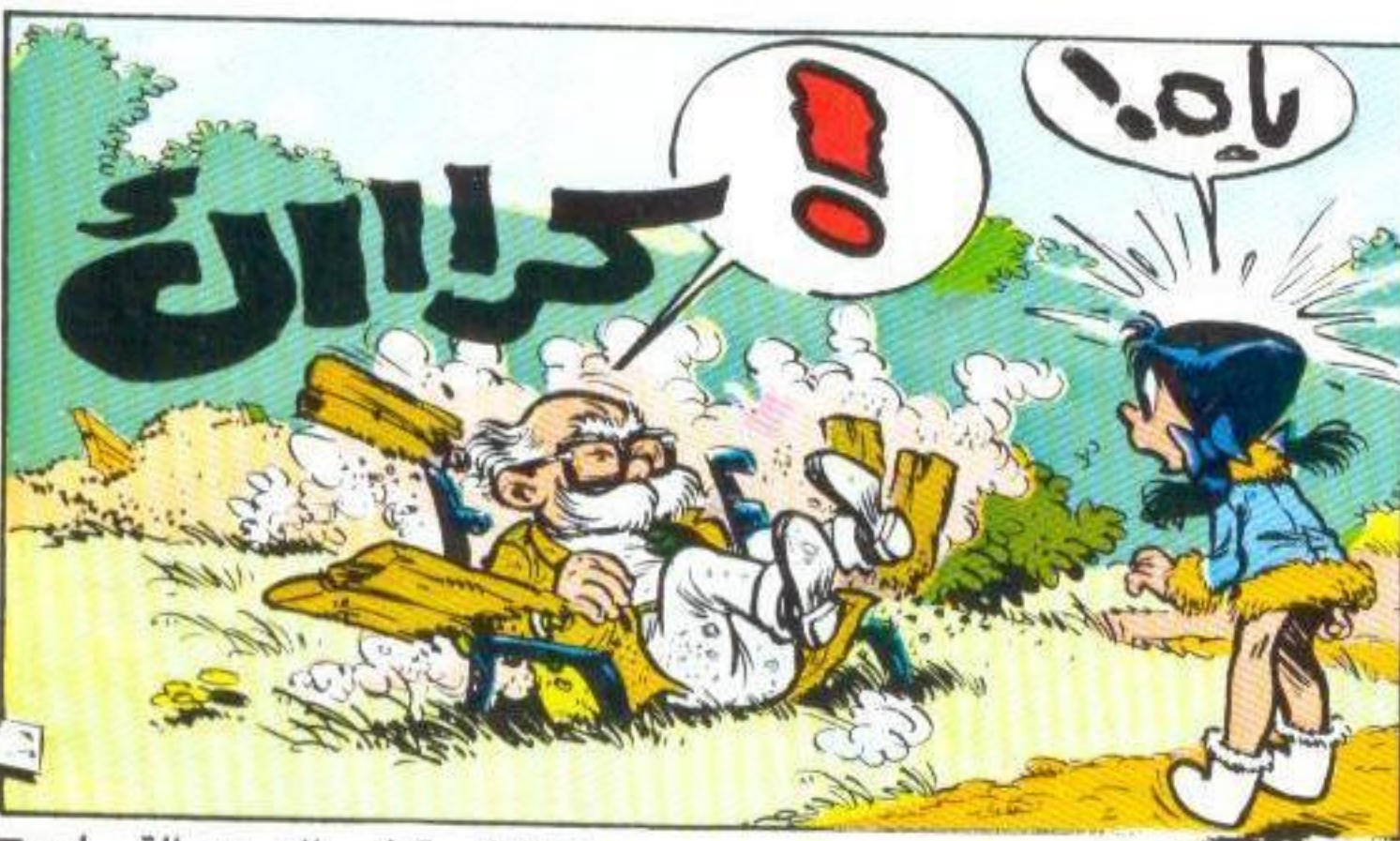
# حكايات الأنسة نورة













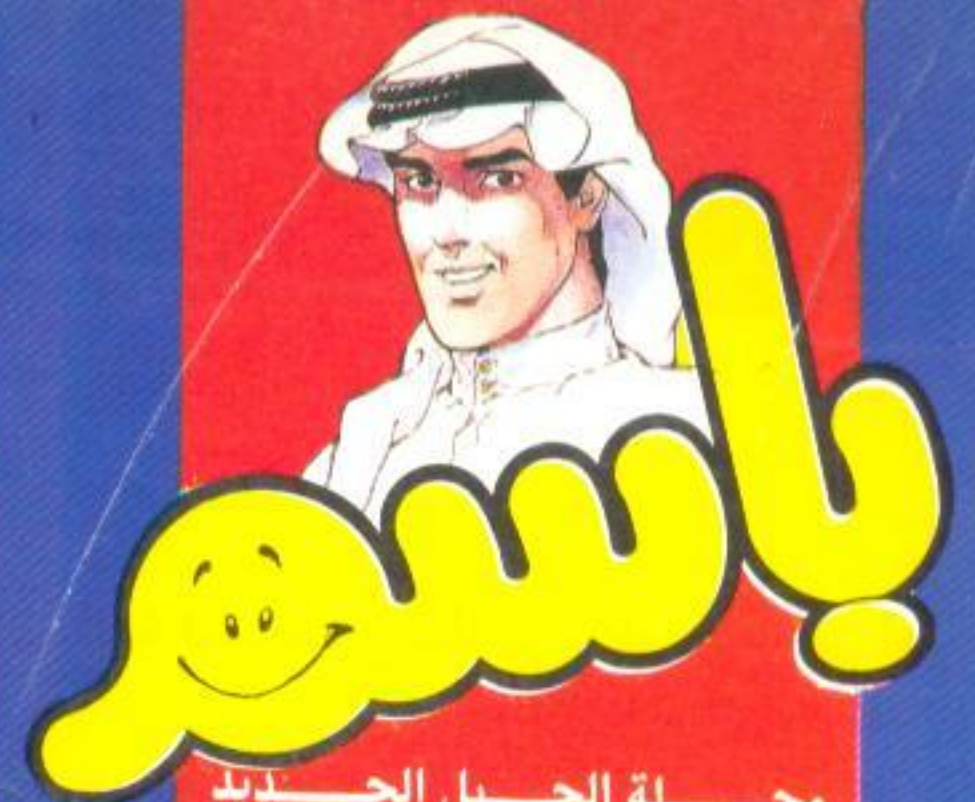
هدية مجانية من مجلة باسم

باسم

مجلة الجيل الجديد  
BASEM Children Weekly Magazine







مجلة الجيل الجديد  
BASEM Children Weekly Magazine

### ملحق باسم الرياضي

إملا هذه القسيمة وارسلها الى مجلة باسم - لتجد صورتك في ملحق باسم الرياضي .. اول مجلة رياضية خاصة بالاشبال فقط

الاسم ثلاثي :

اسم النادي :

السن :

لماذا اتجه لتلك الرياضة ؟

الرياضة الاخرى التي تتمنى ممارستها :

المثل الاعلى محليا ، ودوليا

المهارة التي تجيدها

رأى المدرب في اللاعب :

### قسيمة الاشتراك في أبواب المجلة العدد ٢٧٤

الاسم : السن :

العنوان :

ترسل قسيمة الاشتراكات على عنوان مجلة باسم  
ص . ب رقم ٤٥٥٦ جـ دة ٢١٤١٢ السـعودية

نادي قراء باسم  
اكتب هنا مساهماتك التي تبود نشرها





العدد رقم ٢٧٤

إننا نشد رأيك دائماً ، ولأننا نعتبر أن باسم هي مجلتك المفضلة فإننا نسعى جاهدين لتطويرها ، ومن أجل هذا وضعنا هذه الاستمارة لاستطلاع رأيك في كل عدد

### السنة :

الاسم :

اكثر ما أعجبنى في هذا العدد :

3

1

5

6

6

3

لم يعجبني في هذا العدد :

6



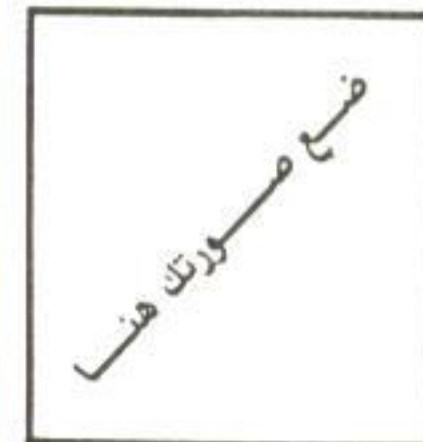
الجديد الذي يمكن اضافته إلى مجلة باسم :

اكتب هنا السؤال الرياضي الذي تود الاجابة عنه :

س :

ارسم في هذه المساحة ماتود نشره

هذه المساحة مخصصة للأحاديث الصحفية  
التي يجريها مراسلو باسم في كل البلاد  
العربية ..



قيمة الاشتراك السنوى ٢٦٠  
ريالاً سعودياً لمدة سنة كاملة  
او ما يعادلها بالعملات الأخرى

الاسم :

العنوان :

**مدة الاشتراك :**

**قيمة الاشتراك :**





# ريال سعودي جوائز مسابقة باسم الكبرى

الجائزة الأولى: ١٥٠٠ ريال سعودي أو ما يعادلها بالعملة الأخرى

الجائزة الثانية: ١٠٠٠ ريال سعودي أو ما يعادلها بالعملة الأخرى

١٥ جائزة قيمة كل منها ٥٠٠ ريال سعودي أو ما يعادلها بالعملة الأخرى

كوبون اجابة السؤال ٥ / المسابقة الكبرى رقم ١

« كاتب وخطيب ومصلح ديني واجتماعي ، وسياسي دعا إلى تحرير الأمم الإسلامية من الاستعمار والتدخل الأجنبي ، ونادى بالحرية والتعاليم الدستورية ، وأسهمت تعاليمه في ظهور حركة وطنية حرة ، أنتشرت في ( مصر ) ، وفي أرجاء البلاد ، وهو .. »

□ مصطفى كامل . □ جمال الدين الأفغانى . □ سعد زغلول .

الاسم :

العنوان :

## شروط المسابقة الكبرى رقم (١)

مسابقة باسم الكبرى (١) تتضمن :  
٥ أسئلة : في كل عدد سؤال واحد وعليك ان تؤشر (✓) على الاجابة التى تعتقد انها الاجابة الصحيحة للسؤال ويجب عليك ملاحظة الاتى :

★ الاسئلة الخمسة سوف تنشر في الاعداد ٢٧٠ - ٢٧١ - ٢٧٢ - ٢٧٣ - ٢٧٤ .

★ يجب ان ترسل كل الكوبونات الخمسة مع بعضها ولا تتعجل بارسال سؤال بمفرده .

★ اخر موعد لتلقى الاجابات هو يوم ٢٦ يناير ١٩٩٣ - بعد نشر اخر سؤال في المسابقة .

★ ستعلن اسماء الفائزين بعد (٦) اسابيع من نشر اخر سؤال في المسابقة وذلك في العدد الذى سيصدر يوم ٩ فبراير ١٩٩٣ .



الصديق  
صديقك  
صورة

الصديق  
صديقك  
صورة

الصديق  
صديقك  
هنا

الصديق  
صديقك  
صورة





## إذا عز أخوك فنه

هذيل سيد قبيلة تغلب ، وهو فارس مشهود له بالجرأة وحسن التدبير ، وعلى عادة العرب في الجاهلية صحب « هذيل » فرسان قبيلته للغارة على قبيلة « بني ضبة » .  
 وحين اقترب من مضارب بني « ضبة » ترك فرسانه خلف تل ، وتقدم وحده يستطلع الأمر فاكتشف غياب فرسان بني ضبة ، فأغار وحده على خيام القبيلة وغنم مغانم كثيرة وعاد إلى أصحابه الذين فرحوا بعودته وبما حققه ، وطلبوا منه أن يقسم الغنائم بينهم في الحال ، فقال لهم هذيل :  
 - أخاف أن ننشغل بإقتسام الغنائم فيلحق بنا فرسان بني ضبة فلا نستطيع الهرب ، وأرى أن نؤجل ذلك حتى نصل إلى ديارنا .  
 ظهر الضيق على الجميع ، وأصرروا على رأيهم ، وفكر « هذيل » في الأمر ، وفضل إرضاء أصحابه والإبقاء على صداقتهم بدلا من الإصرار على رأيه وأخذ يقسم الغنائم بينهم وهو يقول :  
 - إذا عز أخوك فنه  
 وصارت مثلا يقال حين يختلف اثنان في الرأي ويتمسك كل منهما برأيه كي يلين أحدهم أمام شدة صاحبه إبقاء على الود .





## ضحكات

### ● طقم الأسنان

● «كلايف كاسترو» كان سجيناً في السجن المركزي بولاية «نيفادا» الأمريكية بتهمة السطو المسلح وعقوبتها ٣ أعوام فقرر «كلايف» أن يهرب.. ووضع لذلك خطة محكمة جداً، وقام بتنفيذها في ليلة حالكة الظلام، ونجح بالفعل في الهرب من السجن وما أن اطمأن على سلامته - وهنا نفسه بالنجاح وبمهارته حتى أدرك أنه ارتكب خطأ كبيراً لم يحسب له حساباً، وهو أنه قد نسي طاقم أسنانه في زنزانته بالسجن. وبعد أن عاش ٣ أيام على السوائل فقط.. شعر بالأم الجوع في اليوم الرابع.. فقرر العودة للسجن.. ولكنه لم يخبر حراسة بالسبب الحقيقي لعودته.



### ● أوكـازيون

القاضي: كم مرة حكمت عليك بالحبس من قبل؟  
المتهم: ٦ مرات ياسيدي.  
القاضي: إذا لابد أن أحكم عليك بأقصى عقوبة.  
المتهم: لحظة.. ألا يوجد عندكم خصم للزبون القديم؟!!



### ● طول الانتظار

● قدم أحد الأشخاص بطاقة الاشتراك في الأتوبيس للكمساري فدهش الأخير وقال بغضب: لكنها بطاقة لولد في الخامسة من عمره.. فقال الراكب بسرعة: حتى تعرف منذ متى وأنا أنتظر الأتوبيس!!



### ● ابتسم مع باسم

● الرجل الغريب: هل اليوم الخميس أم الجمعة؟  
الغريب: لا أعرف فانا لست من هذا البلد!!



## دورات الأرض

والمحيطات، ودوران الأرض نعرفه من خلال أشياء عديدة نراها ونشعر بها، فحدوث الليل والنهار ناشئ عن دوران الأرض حول نفسها فإذا كانت لا تدور حول نفسها فسوف يبقى الجانب المواجه للشمس فيه نهار دائم، ويبقى الجانب الآخر في ظلام دامس دائماً، إلا أن كل جزء من الكرة الأرضية يأتي إلى جانب الضوء ثم إلى جانب الظلام كل ٢٤ ساعة. إضافة إلى ذلك هناك حركة دوران أخرى تقوم بها الأرض، ولكننا لانشعر بها بالرغم من أنها تشكل إختلافاً كبيراً في حياتنا، هي رحلة الأرض حول الشمس حيث تسبب هذه الرحلة اختلاف الجو والفصول. وجميعنا يعرف بالطبع تأثير الفصول في تغير حياتنا اليومية. وفي الواقع أن هذه الرحلة والتي تستغرق ٣٦٥ يوم والتي نسميها السنة هي طريقة قياس التاريخ وطول أعمارنا وحياتنا

لقد اعتقد الإنسان منذ زمن وحتى وقت قريب أن الأرض تقف ثابتة وأن الشمس والقمر والنجوم تدور حولها. وكان ذلك بسبب أن الإنسان في ذلك الوقت لم يشعر بأن الأرض تتحرك.. فلو كانت كذلك فلماذا لاتطير الأشياء خارجها وكذلك لماذا لاتطير مياه البحار والمحيطات؟

أما اليوم فجميعنا يعرف أن الأرض هي التي تدور بشكل متواصل دون انقطاع بطريقتين: الأولى أنها تدور حول نفسها والثانية أنها تدور حول الشمس في نفس وقت دورانها حول نفسها.

وسبب عدم شعورنا بدوران الأرض هو أننا نعيش على سطحها كما تدور تماماً، وكذلك الهواء المحيط بنا، والذي يمسك كل الأشياء الموجودة ويجذبه إلى أسفل هو خاصية الجاذبية التي تجذب أيضاً مياه البحار





المفتش  
نبيه  
والقاهرة  
الخطيرة

# عملية التحرير الكبرى

ملخص ما نشر :

- يقرر المفتش نبيه دخول منزل المحامي سامي لتفتيشه ، بعد أن أغلقه رجال الشرطة ، وذهبوا .. لكنه في داخل المنزل لا يجد شيئاً مثيراً للانتباه .
- وأثناء بحث نبيه في المنزل يغافله أحد أفراد عصابة ويضربه على راسه ، ثم ينقله الى السيارة .. لكن نبيه يستعيد وعيه داخل السيارة ، ويهرب عندما يجد شاحنة تعترض الطريق ..
- يهرب نبيه من المجرم الذي خطفه ، ويحاول الزوغان منه ، لكن الأخير يطارده في الشوارع ، فهل ينجح في الإفلات منه ؟
- اقرأ تفاصيل المطاردة في الصفحة التالية ..

٦	٥	٤	٣	٢	١
		★			
			خ	★	
ق	★				ن
		هـ	★		
	ل				★
هـ				ر	

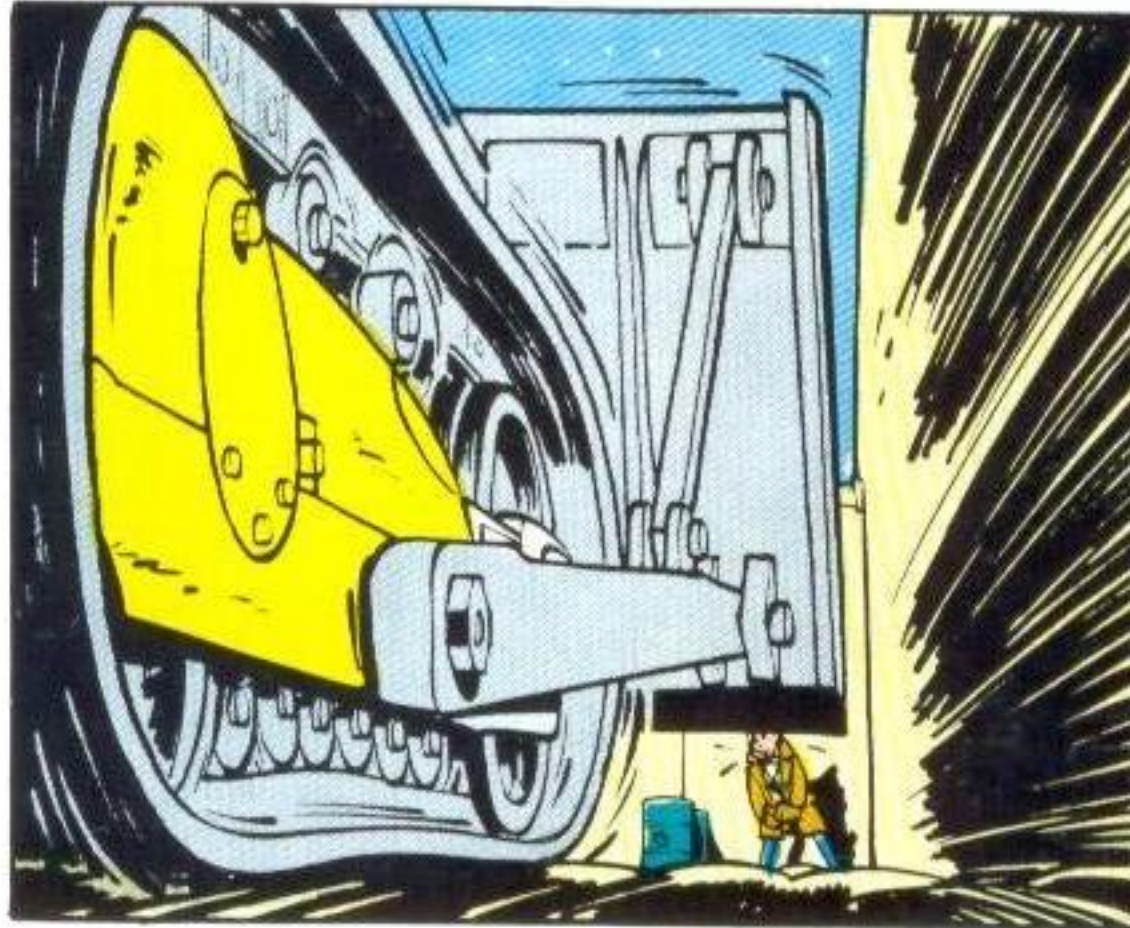
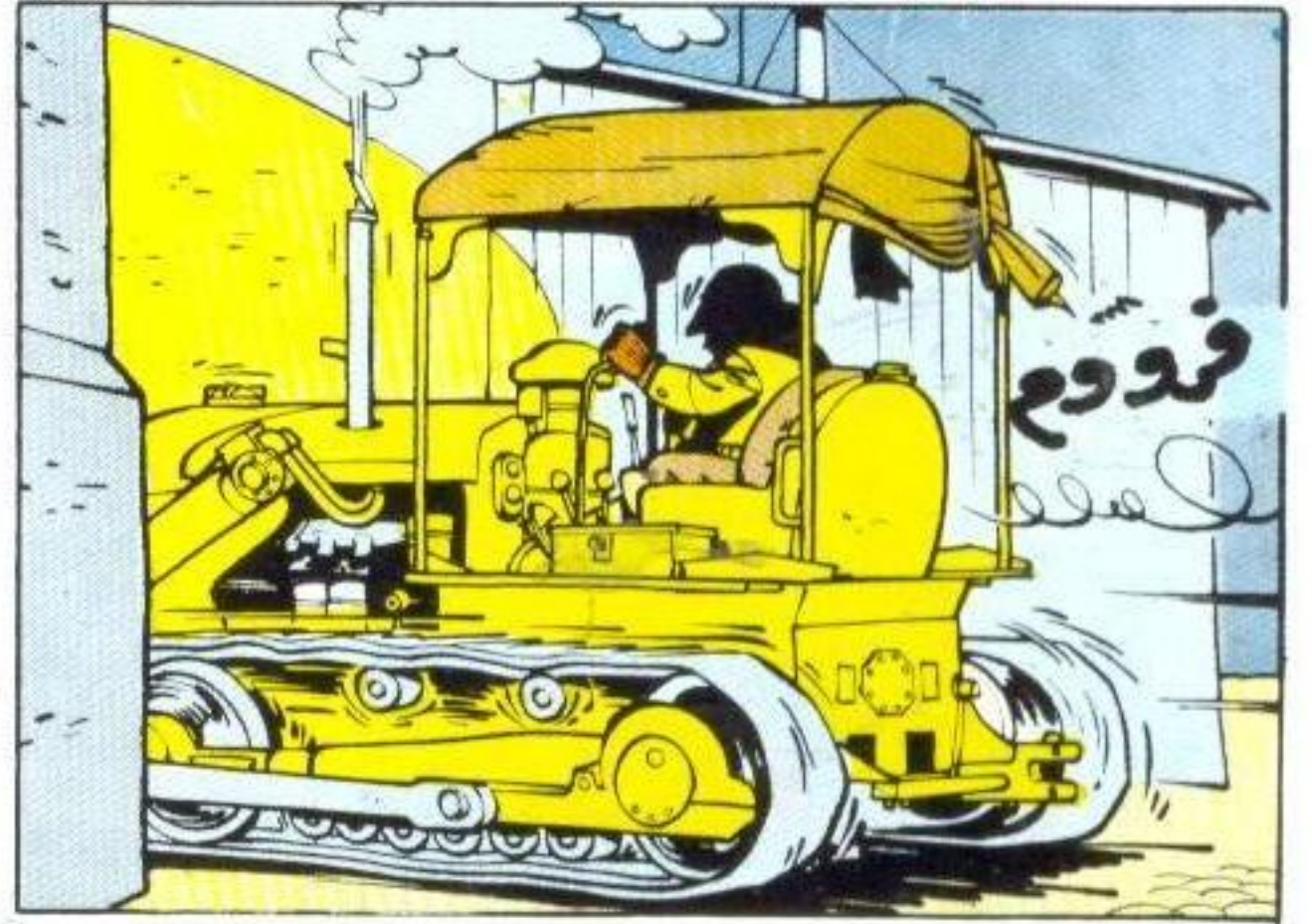
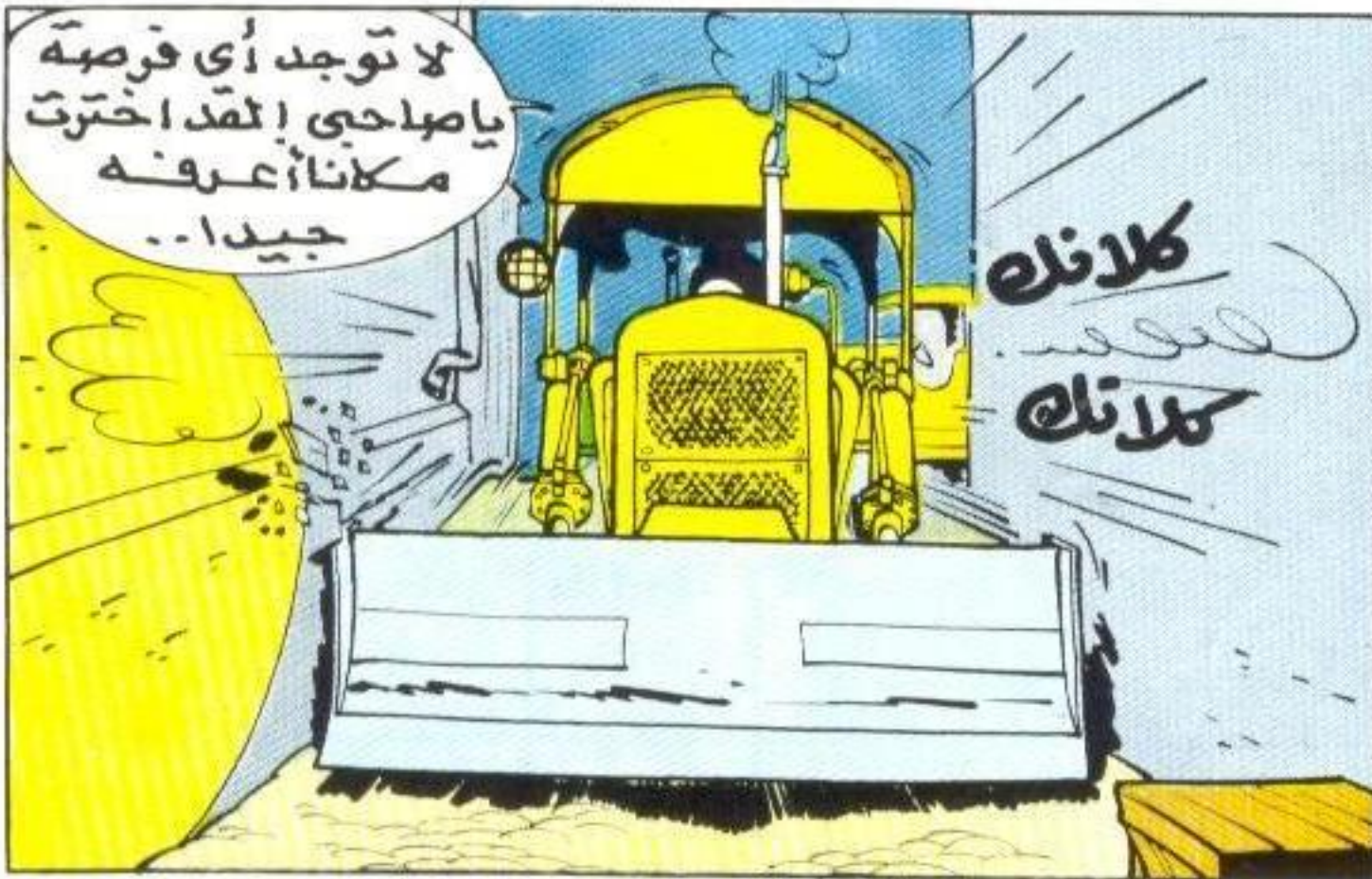
## الحرف المختار

- التالية :
- (١) نصف اليوم
  - (٢) امتحان
  - (٣) مجازفة
  - (٤) اثباتات
  - (٥) يتتابع
  - (٦) اليأس

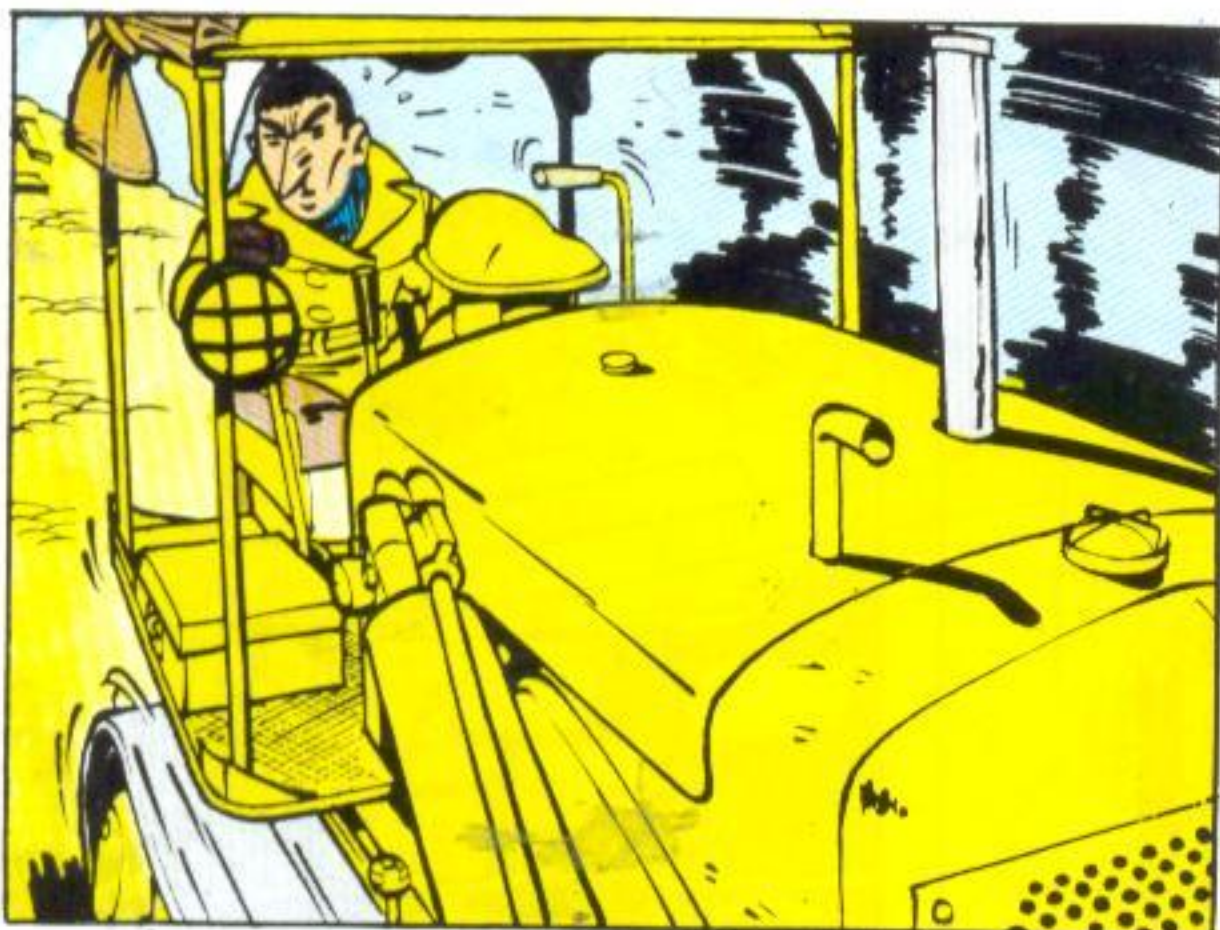
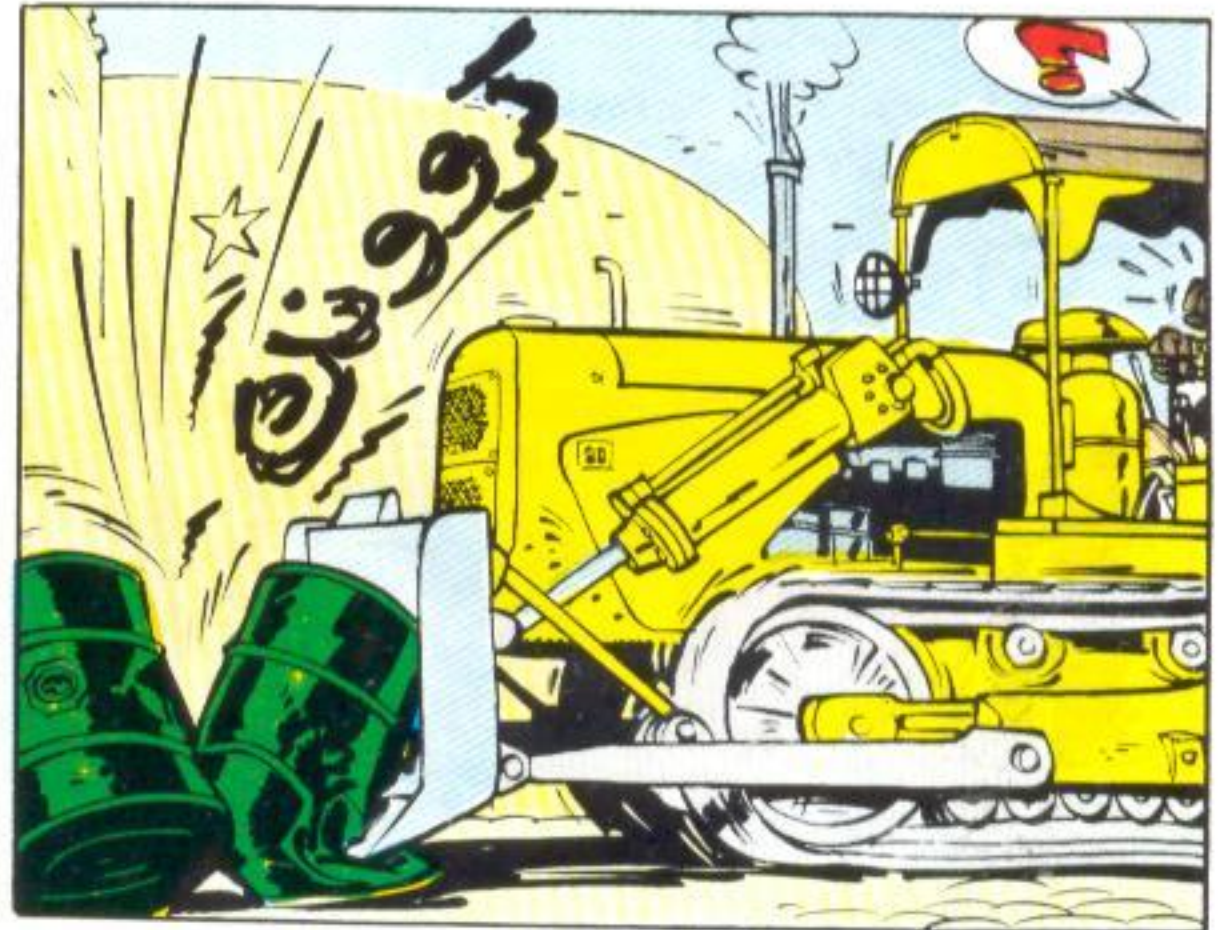
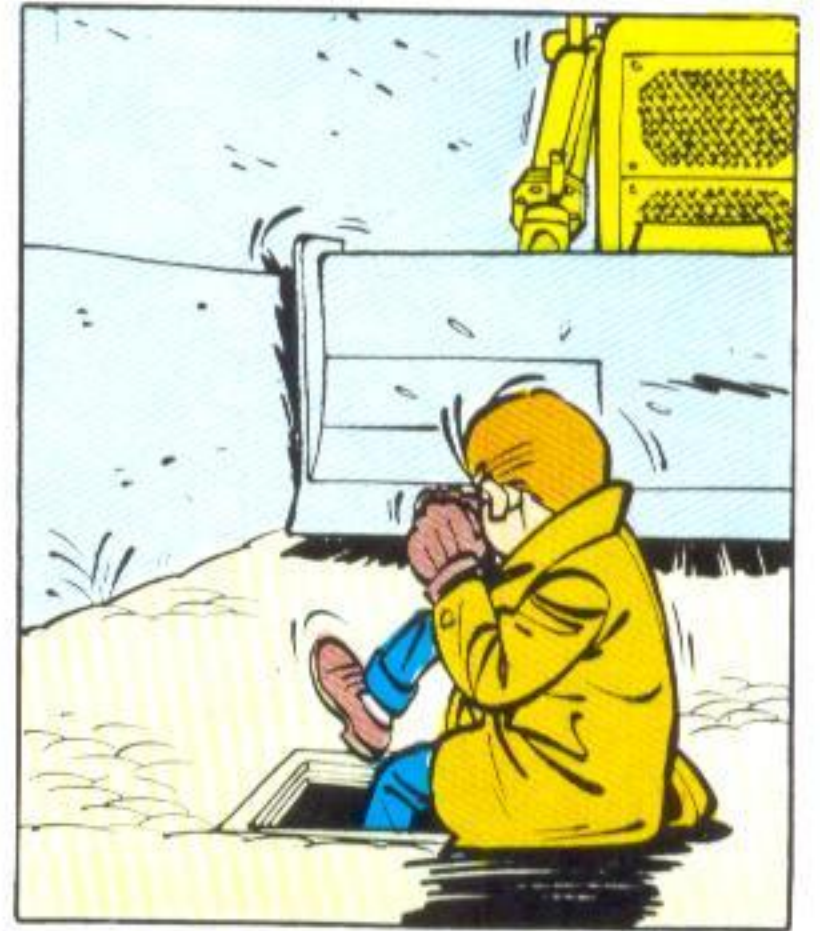
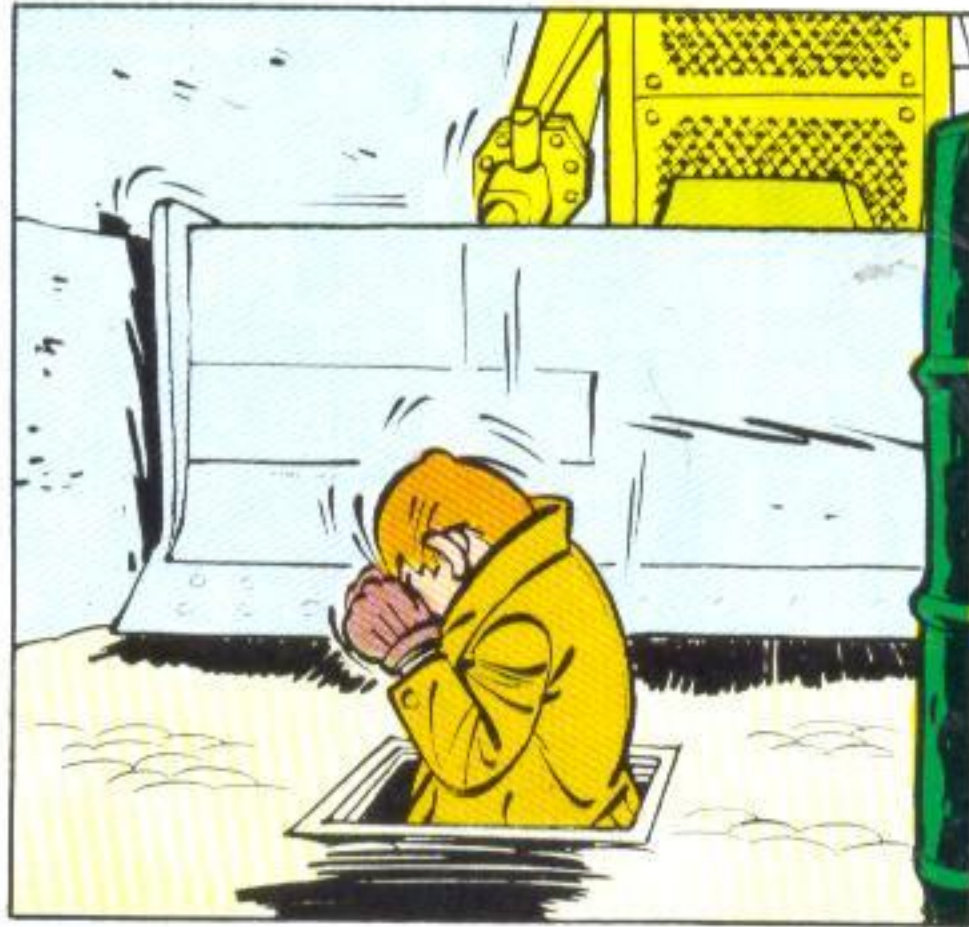
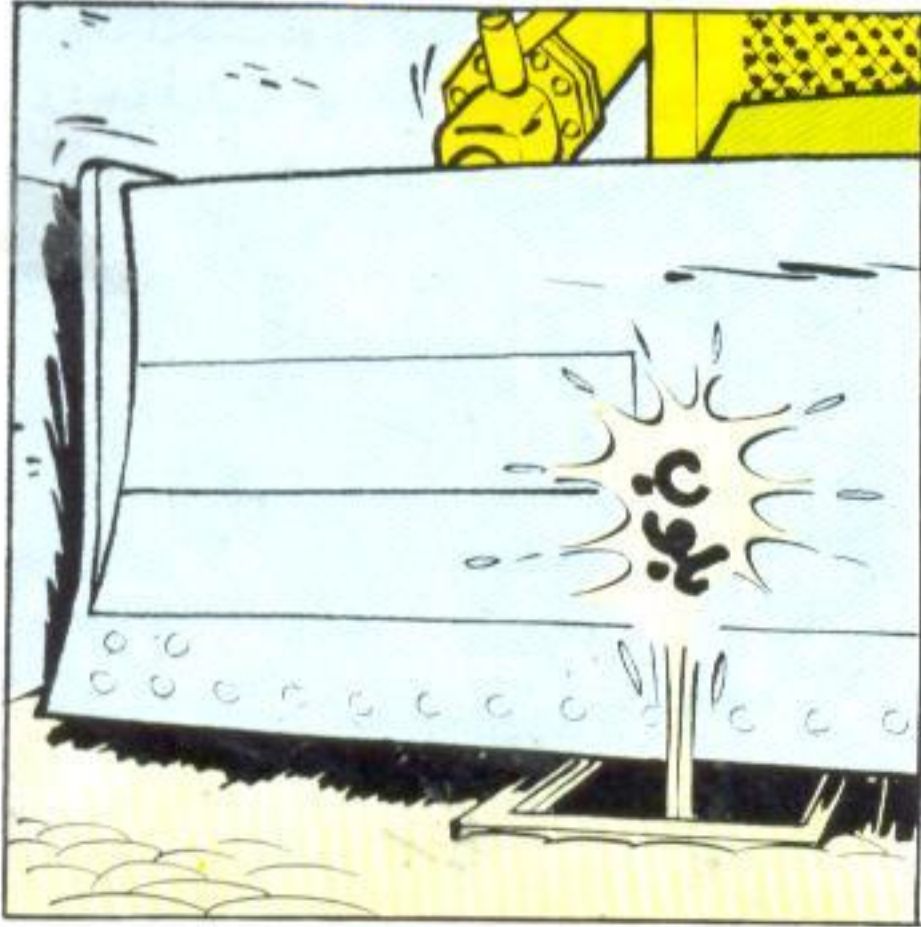
أكتب أحرف الكلمات التي نعطيك معانيها تحت أرقامها .  
الحرف الذي يقع في مربع النجمة ، أنقله إلى الدائرة البيضاء ، أسفل العمود ، لتقرأ أفقياً كلمة معناها . « أحد الأحياء البحرية »  
وقد اعطيناك بعض الحروف للتسهيل . والكلمات لها المعاني



# الغاز المفقشت نبيه









# الغاز المقتش نبيه



لقد نجحت هذه المرة ولكني لم أحافظ على السرية في العملية ..



وراء نبيه كان المجهيم يقترب بخطى حثيثة ..



تسرب النفط وغطى غرفة التفتيش التي عبرها نبيه ومن حسن الحظ أن مستوى النيران لم يصل إلى مستوى الماسورة التي دخلها نبيه ..



ولكن هناك خطراً آخر يهدده وهو الموت اختناقاً فقد احترقت النيران الأوكسجين في الماسورة ..



زحف نبيه باستماتة .. وفجأة أحس بالهواء قادم من آخر الماسورة ..



ياه! لا أعتقد أن المخرج بعيد ..



بيد وأن هذه هي غرفة التجميع الرئيسية .. لا يوجد لدى مدخل ..



بالمرآحة القظيعة لم أكن مستعداً لهذا النوع من العطور ..



يجب أن يكون هناك رصيف من اليمين ورصيف من اليسار ..

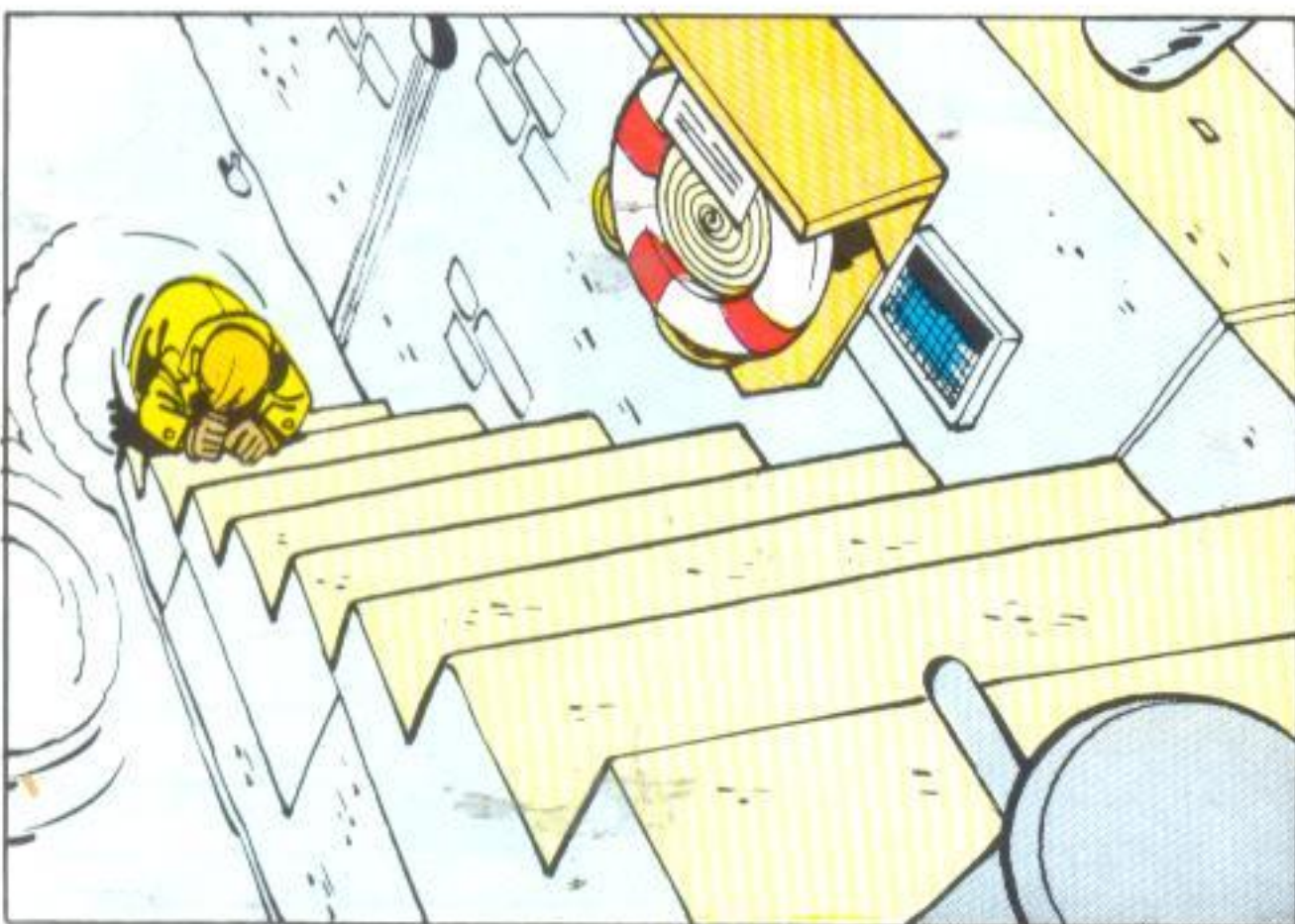


ها هو ذا! يا لك من رصيف يديع !!



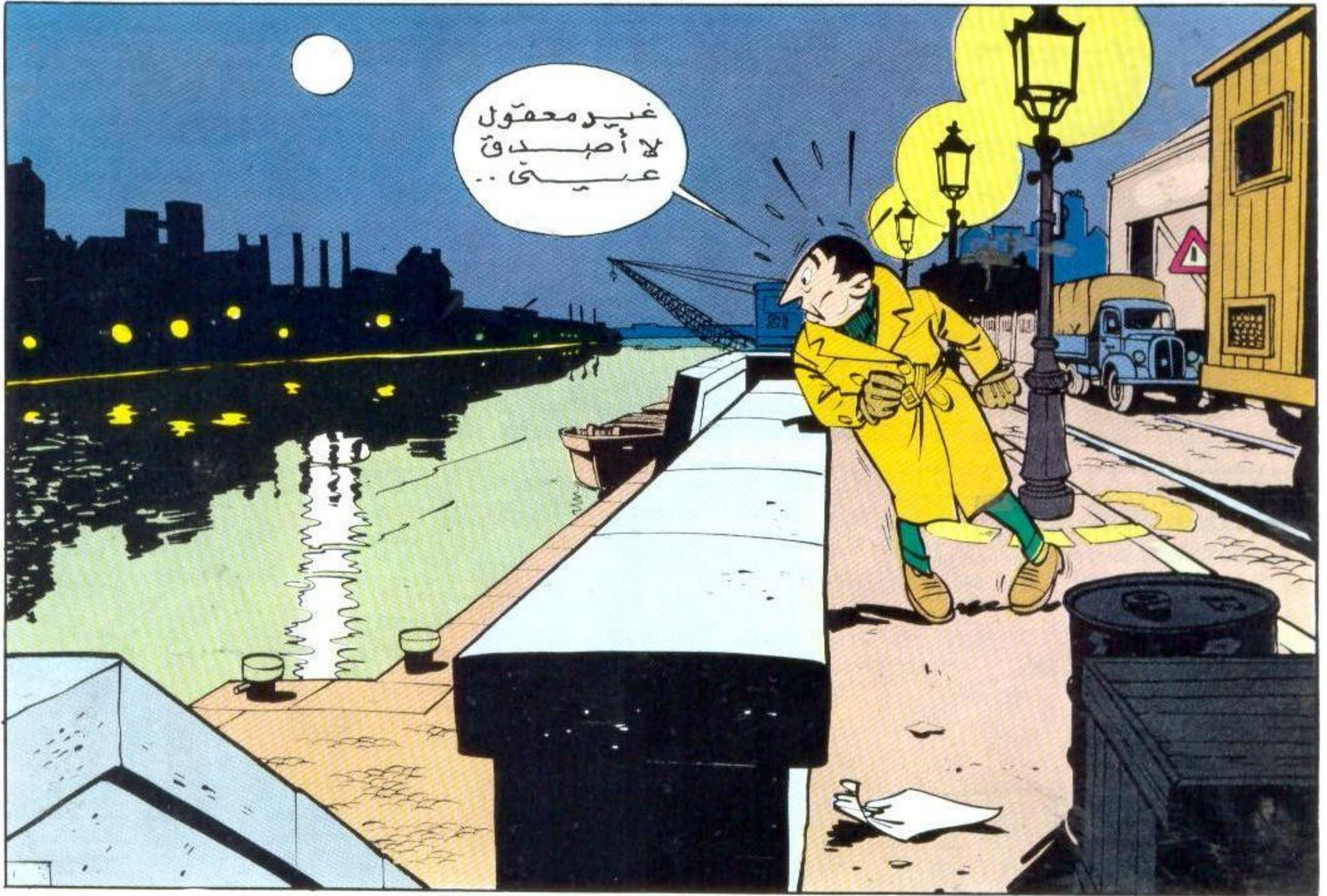
وها هو المخرج لقد وصلت إلى النهر ..







# الغاز المفقشت نبيه





## في عالم النبات

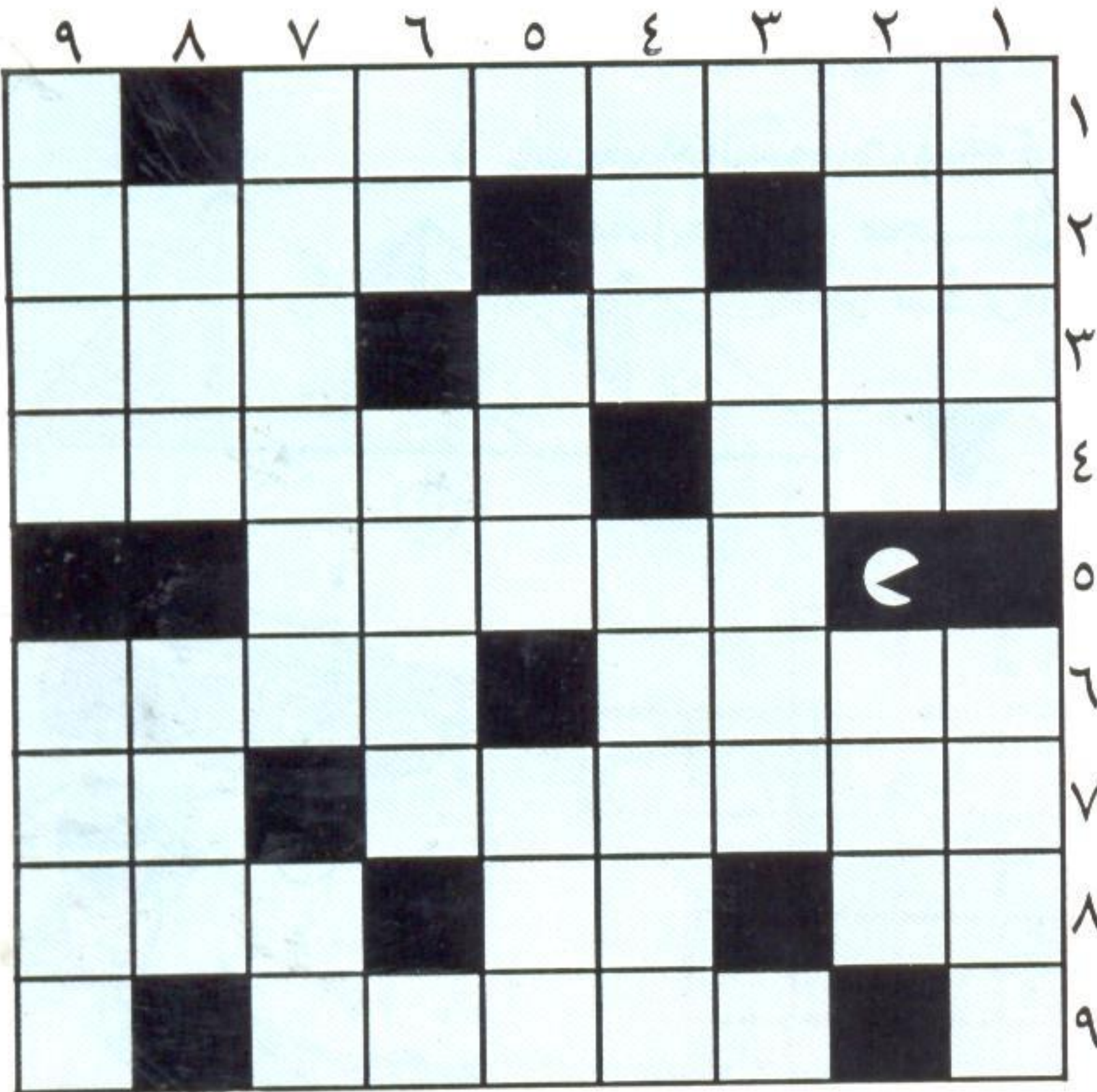
تدور هذه المسابقة في عالم النبات . إذا استطعت أن تحل مسابقة الكلمات المتقاطعة ، فستجد في الصف الأفقي ( ٥ ) ، اسم نبات أو ثمرة أو شجرة .

الكلمات الأفقية :

- (١) نسمع صوته في المدرسة .
- (٢) نصف كلمة ( دارت ) - قريب .
- (٣) نتفوق عليه ونأتى قبله - في النار .
- (٤) شاق - اجره الشهري .
- (٥) نبات .
- (٦) نقاش - طيور اليفة .
- (٧) الهبوط - بصحبة .
- (٨) ضمير .
- (٩) نهر افريقي معروف .

الكلمات الرأسية :

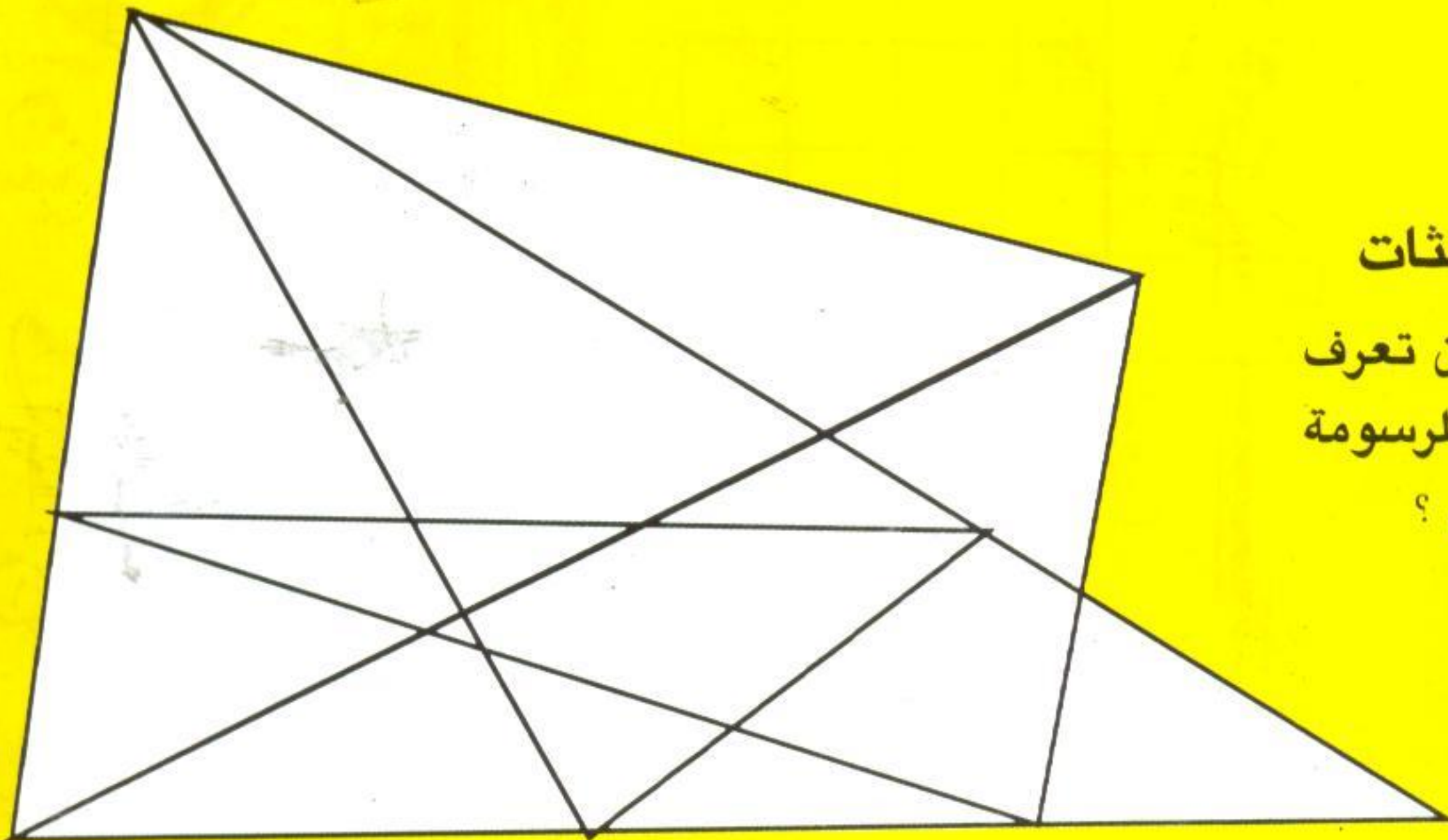
- (١) اقترب - غير متعلم .
- (٢) له مذاق زاعق - وعاء لنقل السوائل .
- (٣) ثورة من جوف الارض .



- (٤) أصعب - هزة ارضية .
- (٥) فرد - ضعف .
- (٦) رغب - أسافر .
- (٧) رجوتهم - نقص .
- (٨) نمذج - أبسط .
- (٩) شك - طويل العمر .

## عدد المثلثات

هل تستطيع أن تعرف  
عدد المثلثات المرسومة  
في هذا الشكل ؟



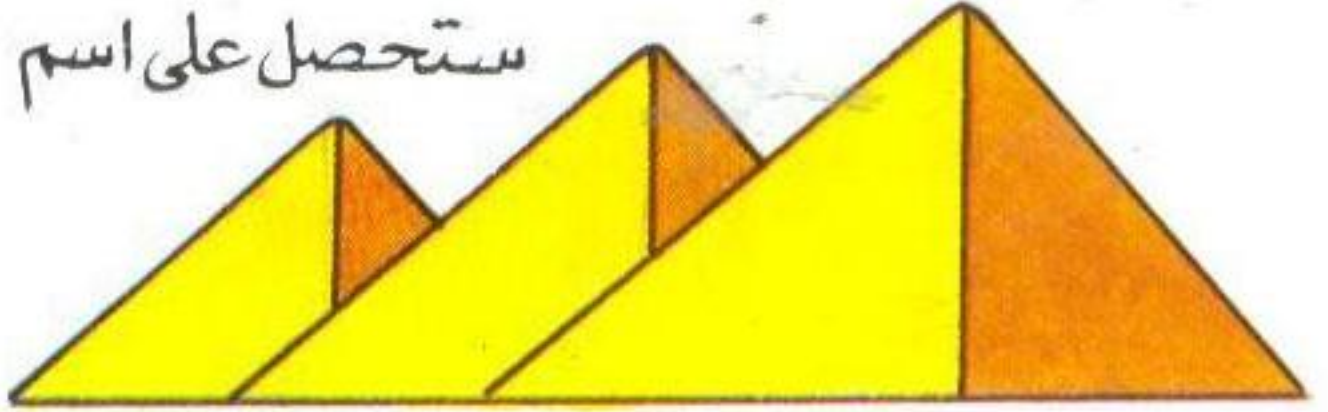


# اختبر معلوماتك

باستخدام الرسومات وكذلك الأرقام  
ستحصل على اسم مجلة رياضية..  
شُرى ماهي؟



٢



١٢



٤



١٠



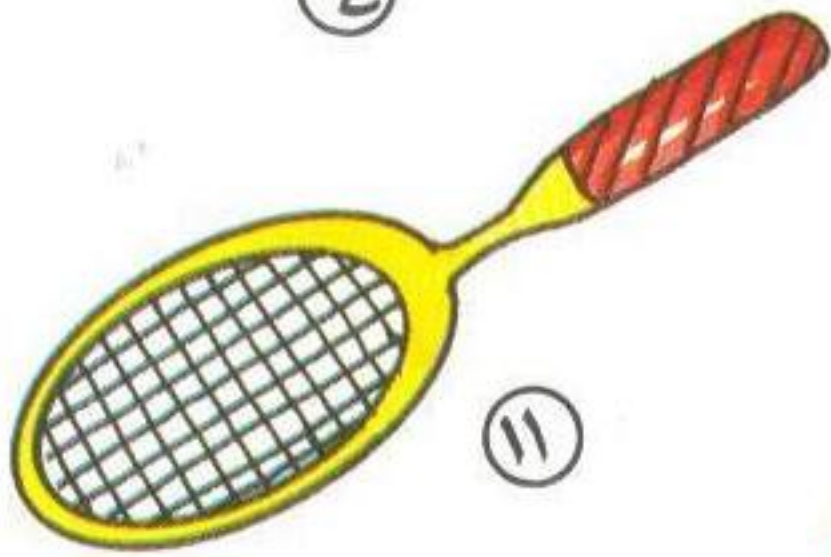
٦



٧



٨



١١



٥



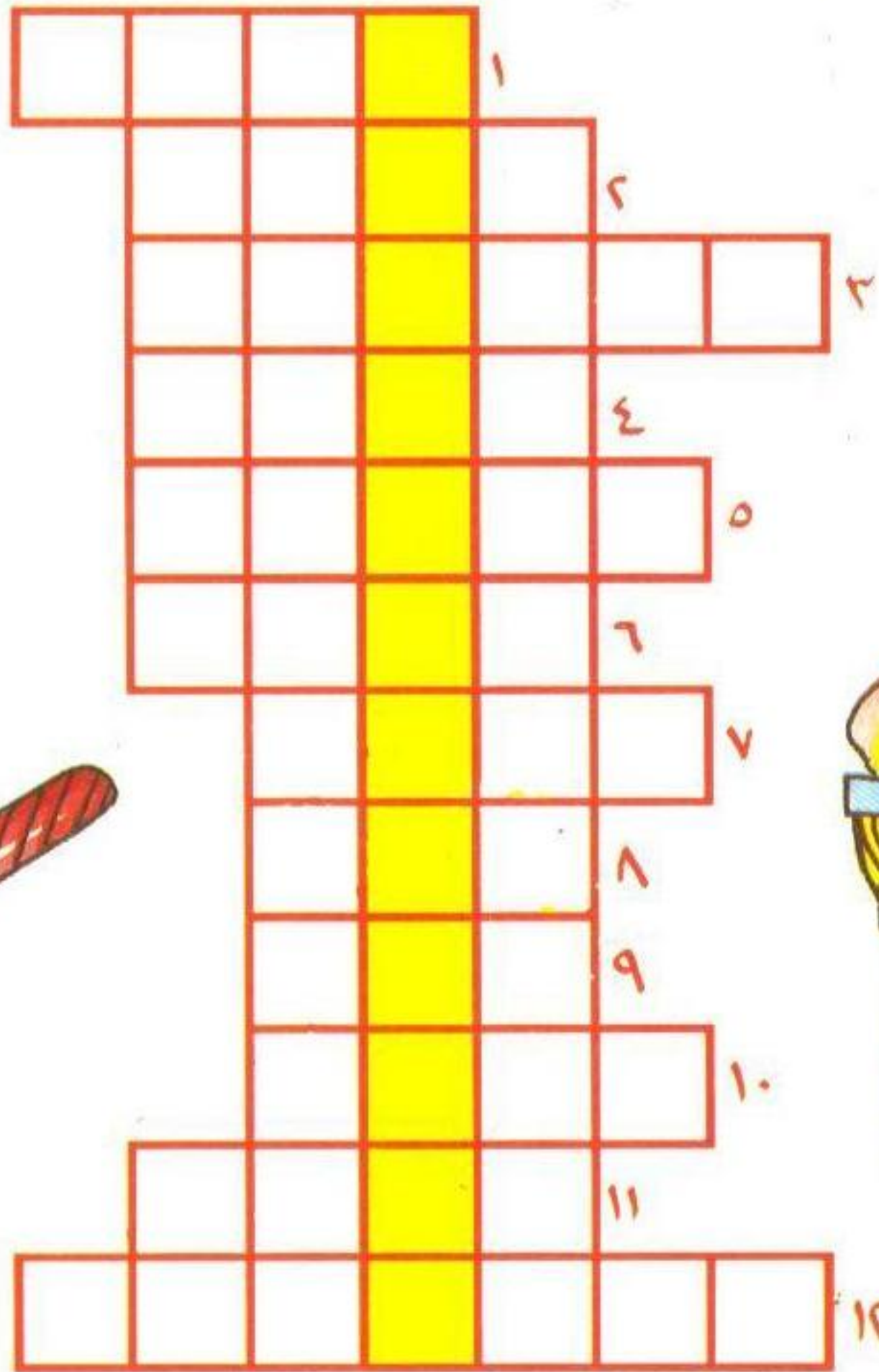
٣



٩



١





انشغل هذا الفارس بالحديث مع ذلك الرجل ونسى  
أنه يطارد الفريسة التي من أجلها امتطى جواده.  
وذهب ليطارد ها وكنه فقد أثرها....  
هل تستطيع أن تدله على مكانها ؟







## قصة من وحى

### الحديث الشريف



## أحمد والفقراء

كل ما نملكه في هذه الحياة الدنيا لا يعدو أن يكون شيئا من اثنين : إما شيء نحتاج إليه كالطعام والشراب والملبس والسكن والعلاج وغيرها من ضروريات الحياة اليومية .. أو شيء زائد عن حاجتنا ومتطلباتنا .. وهذا النوع من الأشياء الزائدة عن حاجتنا ، يمكن لنا أن نعطيه للآخرين الذين لا يملكونه ، والذين هم في حاجة إليه من أجل استمرار حياتهم اليومية .. وفي هذه القصة توضيح لذلك المعنى المستقى من حديث لرسول الله صلى الله عليه وسلم .

كان أحمد يمر في طريقه كل يوم من البيت الى المدرسة .. ومن المدرسة الى البيت ببعض الفقراء .. وكان الفقراء يسكنون في بيوت حقيرة متهدمة ، معظمها ايل للسقوط .. وكلها تقريبا بيوت سيئة التهوية .. لاتدخلها الشمس شتاء ، ولاينفذ اليها الهواء صيفا ، وتنتشر حولها اكوام القمامة ، التي يتجمع عليها الذباب ، وتتغذى عليها الحشرات الضارة .. ولذلك لم تكن صحة اصحاب هذه البيوت على مايرام .. هذا بالاضافة الى ان اهل هذه البيوت من الفقراء لم تكن صحتهم جيدة ، فهم مرضى دائما ، ويرتدون في اغلب الاحيان ملابس قديمة ممزقة لاتستر الا القليل من اجسامهم الضامرة ، من سوء التغذية والمرض .

في البداية لم يكن أحمد يعير هذه الظاهرة اهتماما من اى نوع ، وكان يكتفى بالترحم على حالهم البائس ، وحياتهم الفقيرة .. ثم بدأت هذه الظاهرة تملأ عليه حياته ، خاصة وهو يرى اطفال الفقراء يقطعون عليه الطريق كل يوم مادين ايديهم ليتسولوا قطعة نقود او لقمة خبز .. ولذلك اشفق أحمد عليهم .. في البداية اخذ يقدم لهم مصروفه ، الذى يشتري به الحلوى ، ثم تطور الامر ، فاخذ يقدم لهم مصروفه وطعامه الذى ياخذه معه الى المدرسة ، ويكتفى بالافطار فى البيت ، والغداء بعد عودته من المدرسة .. لكن ماكان يقدمه أحمد لاطفال الفقراء ، من مال وطعام لم يكن يكفيهم جميعا ، ولذلك طلب من والده ان يضاعف له مصروفه ، وطلب من والدته ان تضاعف له الطعام الذى ياخذه معه الى المدرسة .. وعندما سلاه عن السبب فى ذلك ، تعلل باعذار واهية .. قال لوالده ان هناك بعض الادوات المدرسية ، التى يجب ان يدخر لشرائها . وقال لوالدته ان وجبة الطعام لاتكفيه .. فامتثل الوالدان لمطالبه ونفذاها على الفور ، وان كان كلاهما قد تشكك فى سلوك أحمد .. وبذلك نجح أحمد فى مضاعفة عطائه للفقراء .

ومضت ايام على ذلك واضب أحمد خلالها على تقديم المال والطعام لاطفال الفقراء الذين اصبحوا يفرحون بقدومه وينتظرونه كل يوم فى

نفس الموعد .. وذات يوم مرض أحمد مرضا شديدا ، وانقطع عن الذهاب الى المدرسة يومين ، وفوجئ والده فى اليوم الثالث باطفال الفقراء ، وقد حملوا هدية صغيرة وجاءوا يسألون عنه .. وعرف والده ووالدته القصة كاملة ، فسعدوا بأحمد سعادة بالغة ، خاصة عندما علموا من الطبيب ان أحمد مصاب بانيميا حادة ، وان السبب فيها هو قلة تناوله الطعام .. ولما شفى أحمد من مرضه عاد الى المدرسة ، كان يحمل كل يوم كثيرا من النقود وكمية كبيرة من الطعام يقدمها الى اطفال الفقراء ، لكنهم رفضوا ان ياخذوا شيئا منها ، حتى لايتسببوا فى مرض أحمد مرة اخرى ، لكن أحمد ارأهم طعامه ونقوده ، ولذلك وافقوا على اخذ ماقدمه لهم .

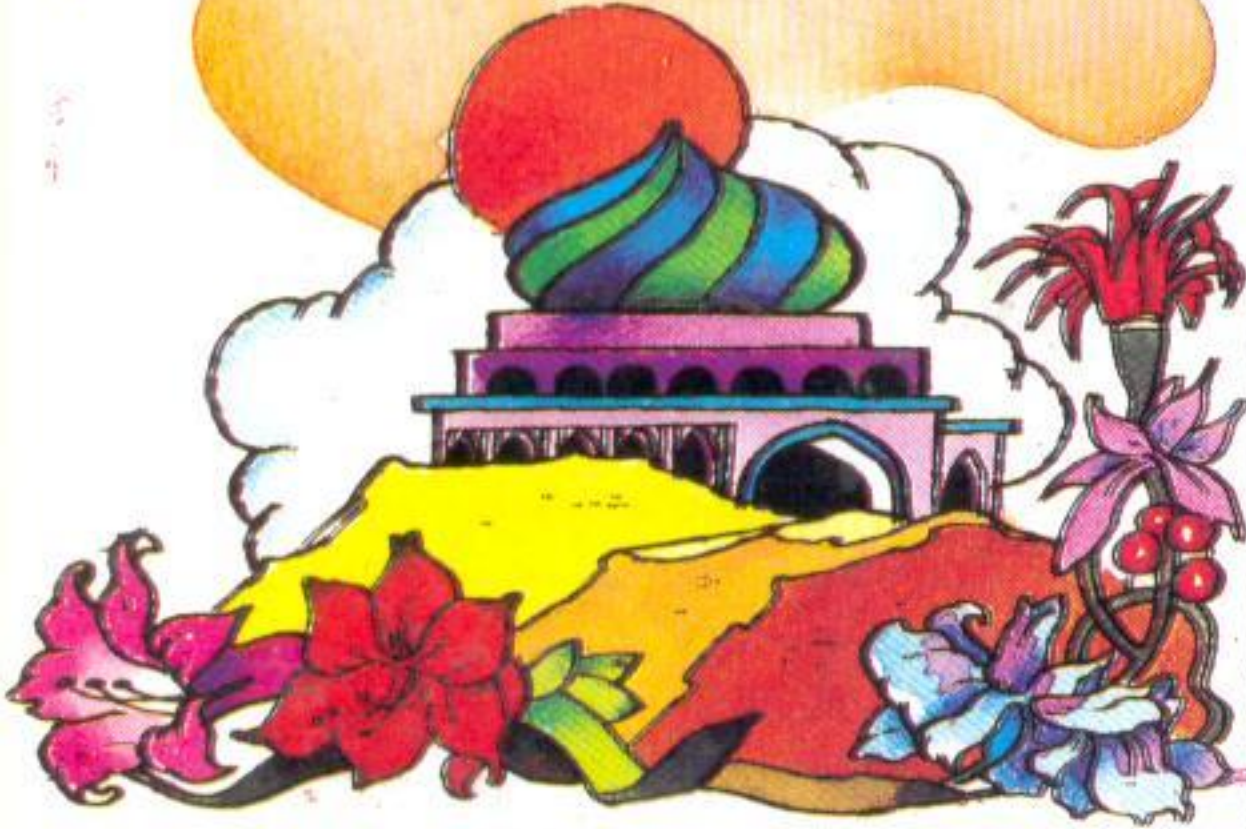
وفى المدرسة كان المعلمون سعداء برحمة أحمد بالفقراء ، وقال له معلم التربية الدينية ، انك بهذا العمل قد عملت بحديث الرسول ﷺ الذى يقول فيه :

« من كان عنده فضل زاد ، فليعد به على من لازاد له . »

وكان ذلك سببا فى انضمام الكثيرين من زملائه واصدقائه بالمدرسة الى جماعته التى نظمها للتبرع للفقراء بكل شيء زائد عن حاجتهم من طعام ومال ولعب وملابس ، وغيرها .. وبذلك سعد الفقراء وخفت عنهم وطاة الفقر والمعاناة .



## مكارم الاخلاق



## حلاوة اللسان

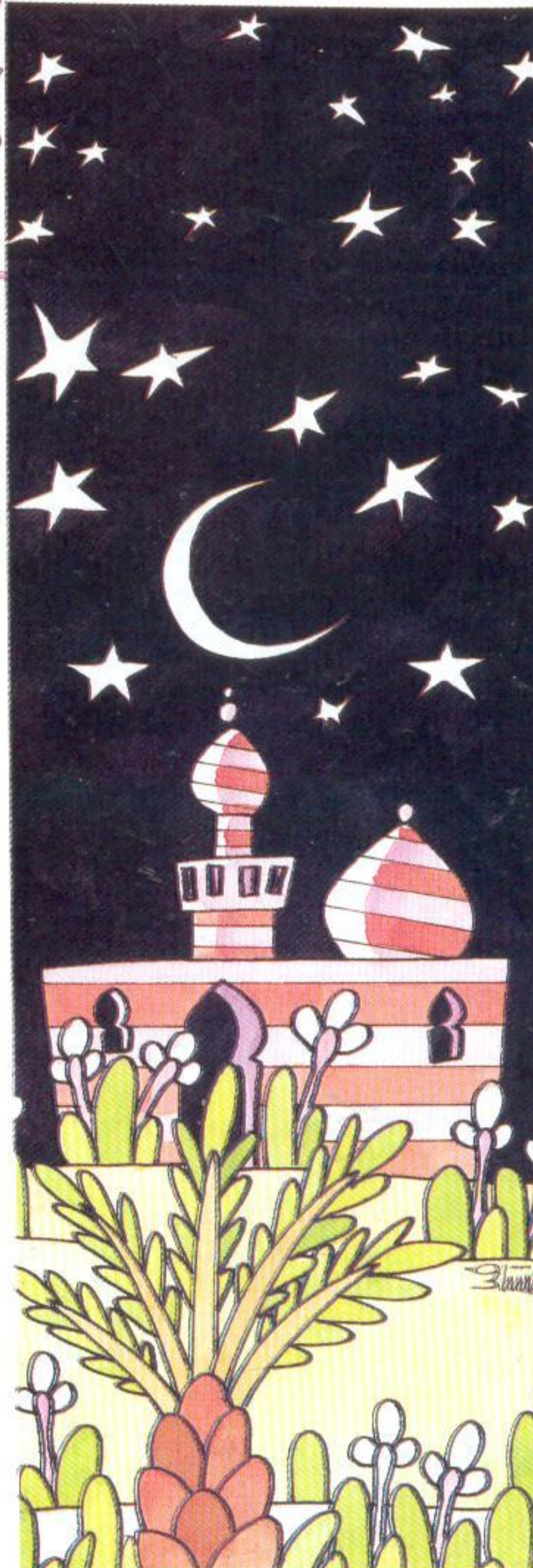
من اهم مكارم الاخلاق الاسلامية خلق الكلام ، او خلق اللسان .. ولذلك فان ادب الكلام او ادب اللسان في الاسلام ، ادب له اهمية وخطورة في نفس الوقت .. فقد يتحدد مصير انسان في الآخرة ، نتيجة لحصاد اقواله في الحياة الدنيا .. يقول الرسول ﷺ : « وهل يكب الناس على وجوههم في النار ، الا حصائد السنتهم ، ولذلك تأتي فضيلة الصمت في المقدمة من اداب اللسان .. بمعنى ان المسلم لا يتكلم دائما الا بخير ، او ليصمت .. ففي الصمت وقاية عن الوقوع في الزلات والاطغاء .. التي تورث صاحبها موارد التهلكة ..

بعض الناس قد لا يحسن الكلام في موضوع ما ، ثم نراه يتصدر المجلس ويتكلم في هذا الموضوع بعلم وبغير علم ، دون ان يعطى فرصة لآخرين اكثر منه علما والمأما بموضوع الحديث .. وهذا خطأ كبير ينطوي على ضرر اكبر .

وبعضهم لا يحسنون الا الخوض في اعراض الناس ، وهذا ضار وفيه فساد للمجتمع . والمتدبر لعظيم خلق الله للانسان ، يجد انه قد خلق له اذنين مفتوحتين للانصات ، والاستماع ، بينما لم يخلق له سوى لسان واحد داخل فم مغلق عليه بلبان .. فما احرانا ان ننصت اكثر مما نتكلم ، وان نتكلم بخير او لنصمت .

وجوه وتسود وجوه ، فأما الذين اسودت وجوههم اكفرتم بعد إيمانكم فذوقوا العذاب بما كنتم تكفرون وأما الذين ابيضت وجوههم ففي رحمة الله هم فيها خالدون » ( آل عمران : ١٠٦ ، ١٠٧ )

أعاذنا الله من سوء العمل ، وجعلنا وإياكم من الذين ابيضت وجوههم يوم القيامة جزاء طاعتهم لله ورسوله ، فاستحقوا رحمة الله ..



## من أركان الإسلام

## الصلاة رحمة

تشتمل صلاة المسلم على قراءة القرآن الكريم . كما ان من اركانها القيام والركوع والسجود والقعود ، وفيها ايضا دعاء وتسبيح وتحميد وتكبير للمولى عز وجل ، وفي ذلك كله فضل ورحمة من الله عز وجل للمسلم . وهي ايضا من اهم الامور التي تدل على طاعة الله تعالى .

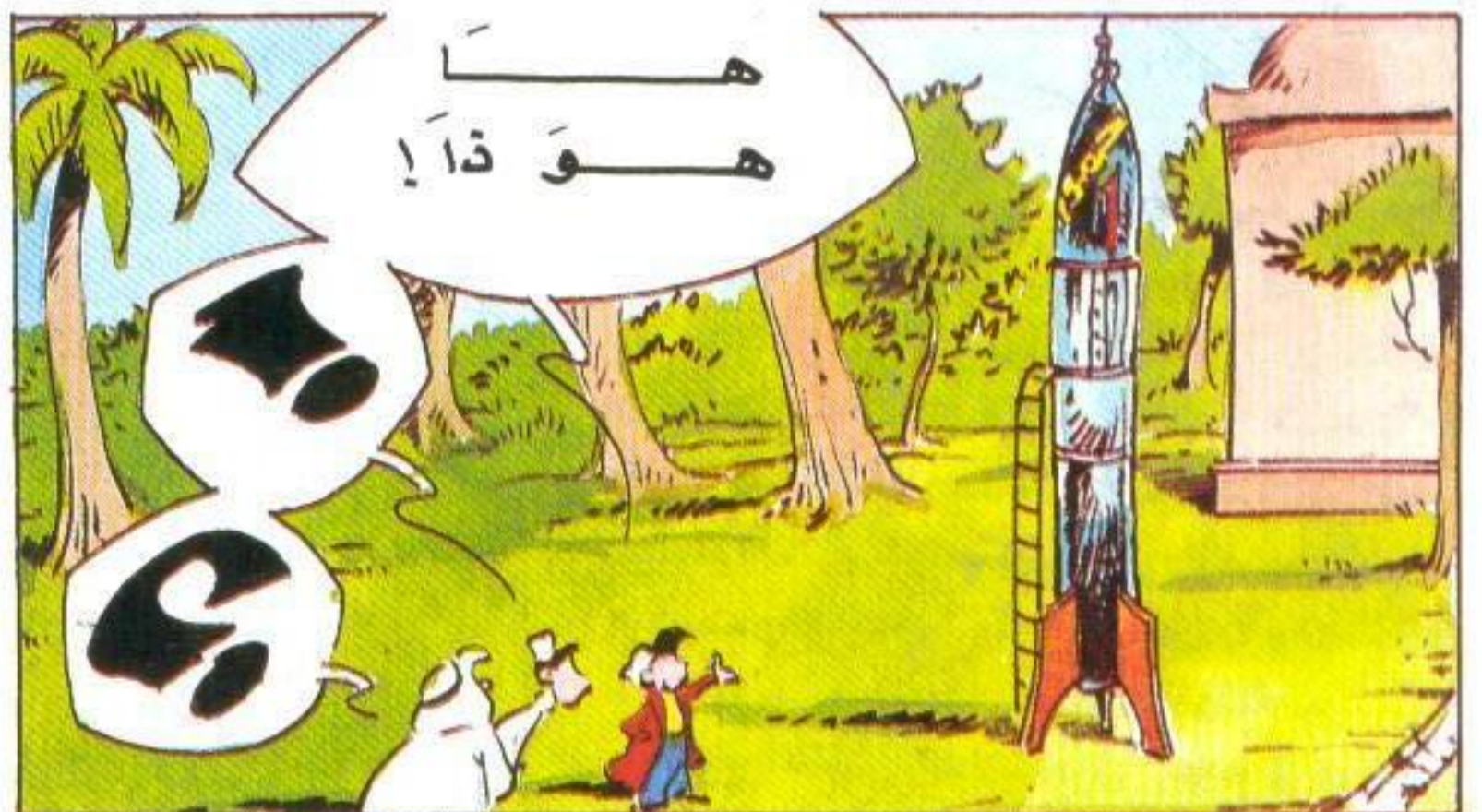
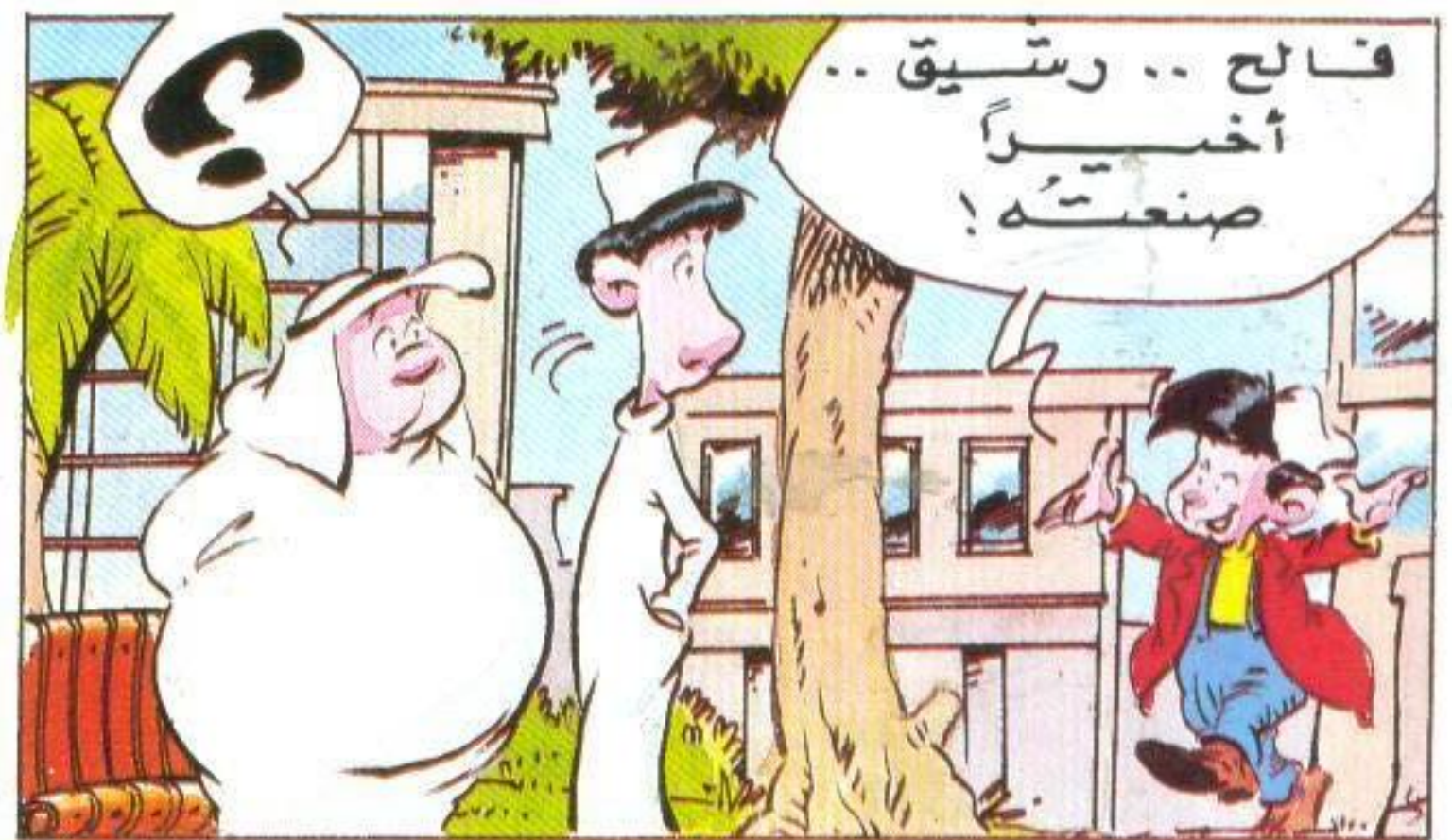
فمن لم يصل فقد ابتعد عن رحمة الله ، ومن واظب على اداء الصلوات . فقد دخل في رحمة الله . وقد وسعت رحمة الله كل شيء . ولكي ننال رحمة الله تعالى ، وندخل في عداد من يرحمهم سبحانه يوم القيامة ، علينا باداء فروضه ، والعمل على طاعته ، والابتعاد عن معاصيه .. واول هذه الفروض هي فريضة الصلاة .. ومن غفل عن اداء الصلوات في اوقاتها . واعرض عن ذكر المولى سبحانه ، هل يطمع في نيل رحمته . وغفرانه ؟!

وقد امرنا الله ورسوله بالرجوع الى الله ، والتوبة اليه قبل فوات الاوان ، وانقضاء الاجل ، واقامة فرائضه ، واولها فريضة الصلاة .. فمن فعل ذلك دخل في زمرة من يرحمهم الله تعالى يوم القيامة .. ويدخلهم الجنة برحمته .. لانهم اطاعوه في الدنيا ولم يضيعوا فرائضه وصدق الله العظيم حيث يقول في كتابه الكريم .

﴿ واطيعوا الله ورسوله لعلكم ترحمون ﴾

والصلاة نور في وجه المصلي يوم القيامة ، وعلامة مشرقة يعرف بها المصلي من غير المصلي .. وأما غير المصلي فيأتى وجهه والعياذ بالله مسودا .. يقول تعالى : « يوم تبيض









قصة: نبيل فاروق  
رسوم: فوز





# الفأر القائل

أخذت الفئران تتدبر أمورهما وتحاول أن تصل إلى وسيلة تواجه بها القط ، كي تقلل من آذاه . وقف فأر ذكي بينها وقال :  
- أيها الزملاء ، لقد توصلت للسُر في هزائمنا المتكررة أمام ذلك القط الفظيع .

أثار كلامه اهتمام باقي الفئران ، فتجمعوا حوله يلحون عليه في أن يواصل حديثه ، وقد بدا عليهم الانتباه . قال الفأر الذكي :  
- السبب في هزيمتنا أننا بلا قائد ... والجيش الذي بلا قائد ، مهما كثر عدد جنوده ، لا يساوي شيئاً ... انظروا إلى فصائل الحيوانات الذكية الراقية ، إنها دائماً تتخذ لها قائداً من بينها ، ينظم صفوفها وينسق حركتها ، ... إننا لن ننتصر على القط أبداً ... إلا إذا اخترنا من بيننا قائداً لنا .

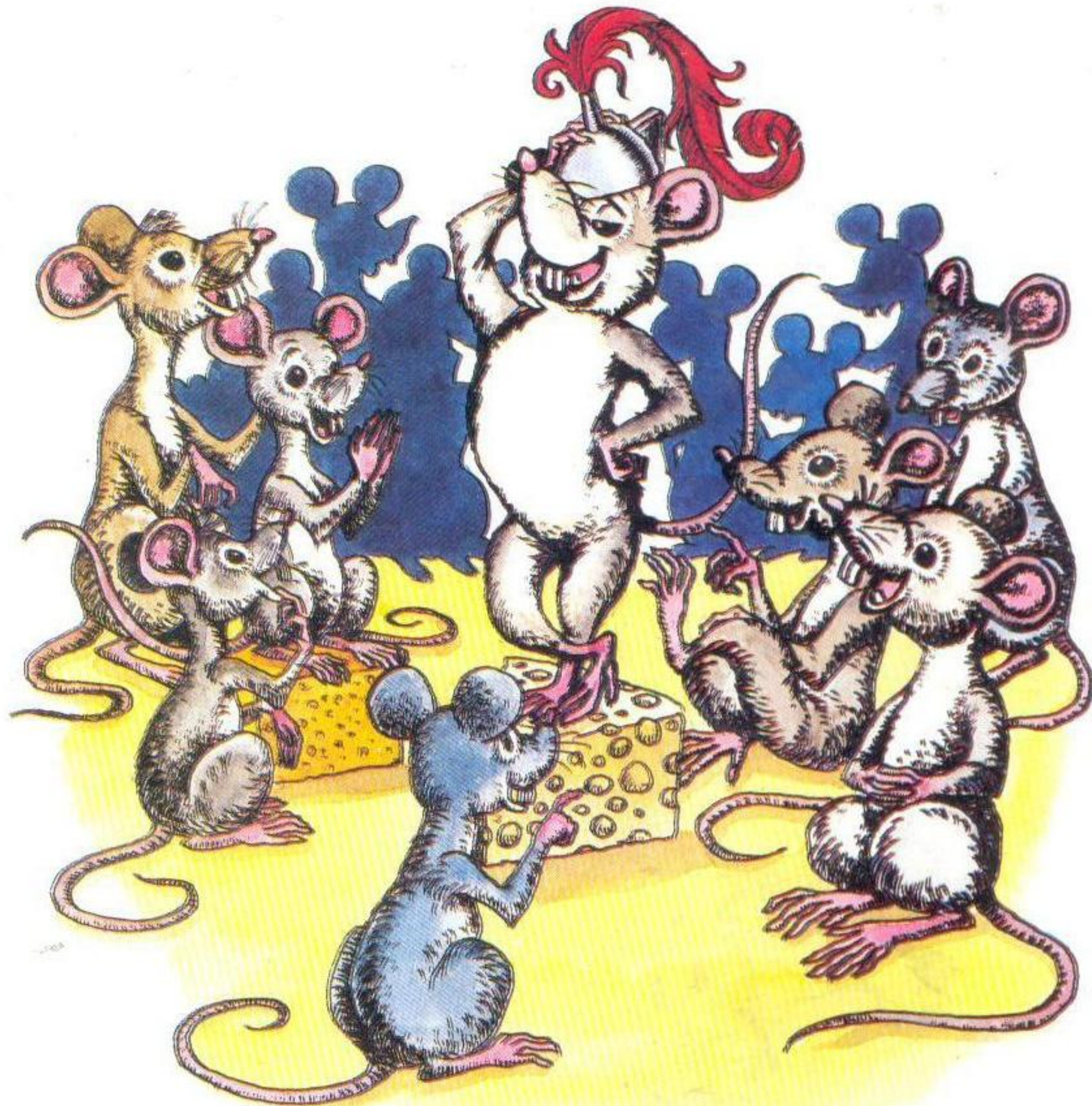
نهض فأر صغير على قدميه الخلفيتين حتى يظهر وسط باقي الفئران ، وسال :  
- ومن الذي يصلح لهذه المهمة ؟  
قال الفأر الذكي :

- عليكم جميعاً أن تفكروا في الفأر الذي يصلح أكثر من غيره لهذه المهمة ... وعندما تصلون إلى اتفاق ، علينا جميعاً أن نطيع أوامره في حربنا مع القط . وعلى الرغم من إعجاب الفئران بالفكرة الجديدة ، إلا أنهم لم يكونوا قد اهتموا إلى طريقة لاختيار الفأر المناسب لكي يصبح قائد الفئران . وبعد جدال ونقاش ومشاورات وقع اختيارهم آخر الأمر على أعلى الفئران صوتاً ، وأضخمها جسماً . فرح الفأر السمين باختياره قائداً ، فراح يسوي شواربه الطويلة بيده مختالاً بنفسه .

وهنا قال أحد الفئران :  
- لابد للقائد من أن يرتدي شيئاً يميزه عن باقي الفئران أثناء المعركة ... أثارت هذه الفكرة إعجاب الفئران ، وحاول الفأر الذكي أن يلفت أنظارهم إلى ماهو أهم فقال :  
- إن مكانة القائد تكون بحسن أدائه لعمله والقيام بمسئوليته كقائد ... لا بما يلبسه .

الفئران في جحرها الكبير بقبو المنزل ، وقد خيم عليها الحزن والوجوم نظراً لما أصابها من خسائر على يد ذلك القط الذي يسعى خارج الجحر .

في منزل كبير قديم عاشت جماعة من الفئران تتغذى على خيراته ، ولم يكن ينغص حياتها سوى القط الكبير النشط الذي كان يفتك بدوره بمن يقع تحت يده من الفئران . اجتمعت





ولكن الفئران لم تهتم بقول الفأر الذكي بالرغم مما ينطوى عليه من حقيقة ، بل انصرفت عنه الى أنحاء الجحر المختلفة ، وعاد كل فأر يحمل شيئاً بين يديه ، وكل منهم يرى أن ما أتى به هو أنسب ما يمكن أن يميز القائد . فتجمعت هذه الأشياء المختلفة أمام الفأر القائد ، صانعة كومة كبيرة .

ولكن الفأر القائد نفسه لم يعجبه من كل تلك الأشياء سوى قمع صغير من الصفيح ذى شكل شبه كروى ، وضعه على رأسه وهو يبتسم

ناظراً لمن حوله فى خيلاء . هلت الفئران إعجاباً بمنظره ، وأسرع فأر نشيط فاختار من وسط الكومة ريشة طائر ملونة ، ثبتها على غطاء رأس القائد ، فتصاعد تهليل الفئران . عندما حل المساء ، خرجت الفئران من الجحر بحذر ، يتقدمها الفأر القائد . ولم يكتشف أى منهم وجود القط مختبئاً خلف أحد الصناديق المنتشرة فى أنحاء القبو . بدأ القائد يوزع الفئران فى صفوف استعداداً للهجوم ، وسار بينهم متباهياً بغطاء رأسه اللامع ، ذى الريشة الملونة التى تهتز وتتمايل مع كل حركة من حركاته . أما القط فكان يرى كل ذلك ويبتسم لنفسه ساخراً .

بعد أن أتم الفأر القائد استعداداته قال بصوت حماسى عال :  
- الآن أصبحنا على أتم استعداد لدخول المعركة ...

وما أن أنهى كلامه حتى هجم القط على الفئران فى قفزة سريعة مفاجئة فأصبح وسطهم . تعالت صيحات القائد يدعو قواته الى التماسك . ولكن الفئران كان قد أصابها الهلع ، فأسرعت بالفرار الى داخل الجحر .

أما الوحيد الذى لم يستطع أن يلوذ بالجحر فكان الفأر القائد الذى انشغل بغطاء رأسه يخشى عليه من الارتطام أو السقوط ، غير راغب فى التخلي عنه ، فلم يتمكن من عبور فتحة الجحر الضيقة ، ووقع فريسة سهلة فى يد القط الذى قال له وهو يلعب شفثيه :  
- كم يسعدنى أن اصطاد قائداً سميناً مثلك ...





## لماذا يُعدّ الماس نقيساً جداً؟

كل شيء نادر له قيمة عالية والماس نادراً بالطبع ، ولكن الندرة ليست كافية بل لابد أن يكون الشيء جذاباً مرغوباً فيه ، والماس جذاب فعلاً . إن قدرته العالية على عكس الضوء وهذا يعطيه مظهراً لا يشبه أى شيء آخر موجود على وجه الأرض ، إضافة الى ذلك فهو اقصى من أى مادة حتى مادة « الكورندوم » والتي تعتبر اقصى مادة في العالم .. بخمس مرات ، والماس من الاشياء الجميلة التي تدوم لآلاف السنين ، وهو ليس جميلاً بطبيعته بل يجب أن يصنع بشكل جميل ليكون كذلك ، والماس الخام خشن ومختلف الاشكال والأحجام حتى أن مظهره يبدو باهت من الخارج ، ولكي يقرر الخبراء كيفية قطع الماس بشكل يصبح لامعاً كما نعرفه يقطع الخبراء كل ماسة بدقة تامة حتى تصبح غاية في الروعة والجمال . وينشر الماس بواسطة قرص سريع مشرب بغبار الماس يدار على محور مصنوع من حديد خاص يدعى حديد الزهر مشرب بغبار الماس والزيت ولا يمكن قطع الماس إلا به ومعظم الماس ينشر إلى قسمين ، إن الذي يباع في السوق على أنه مجوهرات تختلف قيمته بشكل كبير على حسب ألوانه ونوعياته فبعض الألوان نادرة أكثر من غيرها ، وأكثرها قيمة هو الماس الذي عليه مسحة من اللون الأحمر والأزرق أو الماس الصافي الذي لونه له .



## سدود القندس

يقيمها في مجارى المياه من افرع الاشجار . وجدير بالذكر ، ان حيوان القندس كان منتشرا ، حتى القرن الماضى ، في أمريكا الشمالية ، وغابات كندا بصفة خاصة . واصبح لزاما اليوم وضع قوانين صارمة لحماية هذا الحيوان من خطر الانقراض ، نتيجة للاقبال الشديد على صيده . وقد كان فراء القندس ، فيما مضى ، يعد من اخر صيحات « المودة » ، ولذا قامت الشركات التجارية الكبرى ، بارسال جماعات من الصيادين في الشمال لصيده بطريقة منتظمة .

واخترقت فكه الاعلى . ويستخدم القندس افرع الاشجار وجذوعها التي يسقطها ، في اعمال تدل على عبقريته ، فهو يقوم ببناء اكواخ مربعة له ، على شكل قبة ، في البحيرات ، بواسطة قوائم مثبتة في الطين ، ومغروسة في الارض . ولهذه الاكواخ مدخلان ، الواحد فوق الآخر ، تربطهما بالارض ، عارضات . وتعد المياه الى - مستوى معين - ضرورية في الكوخ لامن القندس . ولكي يحتفظ بهذا المستوى ، يقوم الحيوان بتكوين بحيرات صناعية صغيرة ، وذلك عن طريق سدود

إن العمل الذي تؤديه أسرة من حيوان القندس ، يدل على عبقرية تثير حقا دهشتنا واعجابنا . فيستطيع القندس ، بواسطة قوارضه التي تشبه في حداثها المقص ، ان يجتث بضربة واحدة ، شجيرات صغيرة ، كما يمكنه ، في خلال ليلة او اثنتين من العمل ، ان يسقط شجرة ضخمة قطرها ٣٠ سم . ومما يذكر ، ان القندس في حاجة دائمة الى ان يقرض الاشياء . ويرجع السبب في ذلك ، الى ان أنيابه تزداد طولاً بصفة مستمرة ، فاذا لم يستعملها في قرص خشب الاشجار ، ظل فمه مفتوحاً بصفة دائمة ،

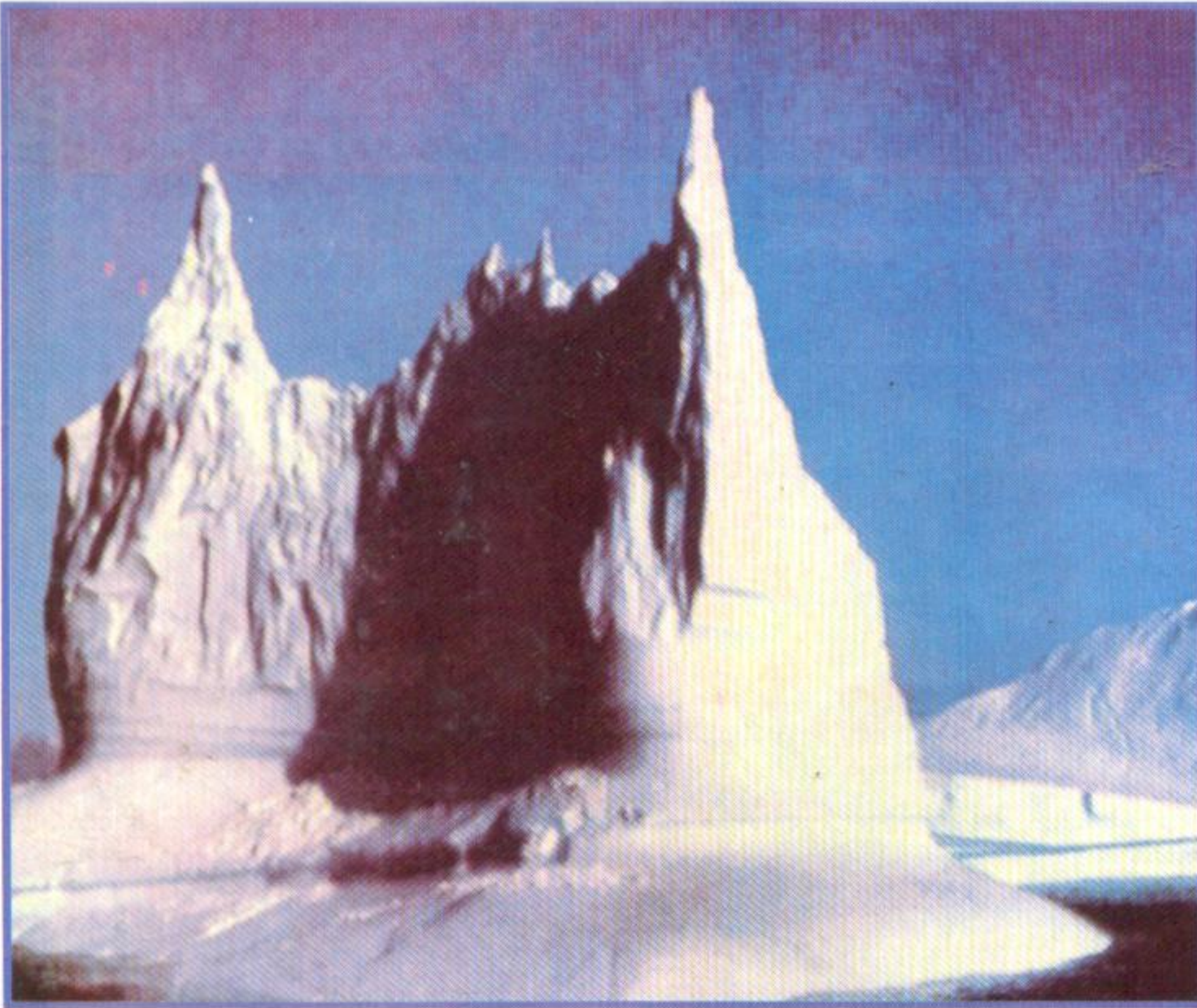


# الشمس حرارة

سيكون من المدهش أن نعرف أن شمسنا التي تسطع كل يوم بضوئها الوهاج ماهي إلا نجم كاي نجم آخر في السماء نراه في الليل صغيرا جدا . لكن الدهشة سوف تزول إذا عرفنا أن الشمس تبعد عن الأرض مسافة ٩٣ مليون ميل فقط ، بينما أقرب نجم يبعد عن الأرض مسافة ٢٥ بليون ميل . ولهذا فإننا نشعر بحرارة الشمس دون أي نجم آخر . ويعتقد العلماء أن حرارة الشمس تبلغ حوالي ٦٠٠٠ درجة مئوية عندما تقترب منها .. بينما الحرارة داخل الشمس نفسها ٢ مليون درجة مئوية ، وهذه التقديرات عبارة عن تخمينات فقط ، لأن العلماء لم يعرفوا حتى الآن إلا القليل عن داخل الشمس ، وكذلك عن تركيب هذا النجم .. فمثلا عرف العلماء أن الشمس تحتوي على ٦٠ عنصرا كيميائيا يوجد مثلها على الأرض إلا أنه تصعب دراستها داخل الشمس لأنها محاطة بأربع طبقات من المواد الغازية .

# الملك

يعيش الحيوان الثديي الصغير أكل اللحم ، قريبا من الظربان في أوروبا الشمالية وروسيا وأمريكا وينتسب إلى فصيلة العرسيات . ويتغذى على الجرذان والعصافير والضفادع ، ويستطيع أن يمسك بالأسماك بسهولة . ويصل طول الملك إلى ٣٦ سنتيمتر (+٤ سنتيمترات للذيل) ، ويتميز بوجود غشاء بين أصابعه ، مما يزيد من كفاءته في السباحة ، وله فراء رائع الجمال ، بني اللون ، ذو شعر لامع . ولهذا الحيوان غدد شرجية ، تفرز سائلا لزجا ذا رائحة كريهة جدا عندما يثار . وقد عني بتربية الملك ، وانتقاء سلالات جديدة منه ، في كثير من البلدان



# جليد على الماء

إن الجليد مادة صلبة ، وهو عبارة عن ماء حولته البرودة إلى جليد وعند التجمد يتمدد الماء بشكل كبير حتى أن ٩ لترات من الماء تصبح ١٠ لترات بعد التجمد أي عندما تصبح جليدا . وكما نعرف فإن المواد قد تطفو على سطح الماء وقد تغوص .. وعلى سبيل المثال فإن الخشب يزن نصف وزن الماء ، ولذلك يكفي أن يكون نصف حجم الخشب تحت الماء ويطفو نصفه الآخر ، والفلين يزن خمس حجم الماء .. ولهذا يكون خمس حجم الفلين تحت الماء وأربعة أخماسه فوق السطح أما الجليد فإنه يزن تسعة أعشار وزن الماء .. ولهذا يكون حوالي تسعة أعشار جبل الجليد تحت الماء ولا يظهر فوق السطح إلا العشر فقط .. وبهذا نعرف أن جبل الجليد الذي نراه أكبر بكثير في حجمه الحقيقي لأننا نرى عشره فقط أما الباقي فيكون غائضا تحت سطح الماء .

# ماذا يطفو الفلين؟

إن قدرة الفلين على العوم فوق سطح الماء معروفة من أزمان عديدة فهو أخف من الماء وسبب طفوه على وجه الماء هو أن الماء لا يخترق جدران تجاويفه المملوءة بالهواء وهذا يمنع الفلين من الامتلاء بالماء والغرق .

إن الفلين عبارة عن لحاء شجرة « شجرة الفلين » ويصل طولها من ٦ إلى ١٢ م وقد يصل قطرها إلى ١ متر ، ولحاء هذه الشجرة ينزع عادة لأول مرة عندما يصل عمر الشجرة إلى ٢٠ سنة وهذا النزع للحاء لا يسبب موت الشجرة بل على العكس يقدم لها فوائد عديدة وبعد تسع سنين أخرى ينزع اللحاء مرة أخرى . واللحاء الذي يؤخذ في المرة الأولى والثانية هو عبارة عن فلين رديء وقاس . ولكن اللحاء الذي ينزع بعد تسع سنين إلى مائة سنة يعطينا فلينا أفضل نوعاً ما . إن ثلثي إنتاج العالم من الفلين يأتي من أسبانيا والبرتغال .



## ضحكات

- **مادح نفسه**
- عندما كان الصديقان يمشيان في الغابة قال الأول : أنى لا أخاف من الأسد أو الدب لأننى شجاع وقوى
- وبينما هما سائران أقبل عليهما دب .. فهرب الأول إلى أعلى الشجرة بينما لجأ الثانى لحيلة وهى النوم على الأرض كأنه ميت .. فأخذ الدب « يشمه » ثم سرعان ما ذهب عنه
- وعندما نزل الأول من أعلى الشجرة وساله ماذا قال لك الدب ؟
- قال : قال لى : « مادح نفسه .. كذاب » !!



## تفزيلات

- الأول : هل خسرت كثيراً عندما أحترق متجرك ؟
- الثانى : ليس كثيراً .. لحسن الحظ كان عندى تفزيلات !!



## أجـازة

- الموظف : أريد اجازة لأن زوجتى مريضة
- المدير : ولكن زوجتك اتصلت الآن وقالت انها أصبحت طيبة
- الموظف : كيف هذا وأنا لم أتزوج بعد ؟
- السيدة لطبيب الأسنان : لماذا يادكتور عندما أتحسس الثقب الموجود فى ضرسى بلسانى أشعر أنه كبير جداً ؟
- الطبيب : أنك تعرفين جيداً أن لسان المرأة يبالغ كثيراً !!



## المكالمـة الغريبـة

- تلقى قسم الشرطة هذه المكالمـة الغريبة - الو - بوليس النجدة .. تعالوا بسرعة .. حياتى فى خطر هناك قطعة فى غرفتى وهى تقترب منى
- ولكنها ياسيدتى مجرد قطعة -
- وأنا لست الا مجرد بيغاء !!



## حرارة الصيف

كبيرة من سطح الأرض والسبب الثانى هو أن أشعة الشمس تفقد أكثر من حرارتها كلما مرت خلال الغلاف الجوى . وهناك عوامل أخرى تسبب اختلاف الجو ، كالماء واليابسة والارتفاع فهذه العوامل تساعد على تعديل الجو . فالماء يساعد على تثبيت الطقس ويمنع حدوث اختلافات كبيرة فى درجات الحرارة ، أما اليابسة فلا تستطيع أن تخزن الحرارة كالمحيطات والبحار التى تتمتع بإمكانية الاحتفاظ بالحرارة .. ولذلك فإنه كلما زاد الارتفاع عن سطح البحر كانت درجة الحرارة أقل .

إننا نعرف أن الأرض تبعد عن الشمس بنحو ٩٣ مليون ميل .. لكننا سوف نندهش إذا عرفنا أن الشمس تقترب من الأرض فى الصيف لمسافة ٣ ملايين ميل أكثر مما فى الشتاء ، والسبب فى ذلك ليس اختلاف المسافة من الشمس ، لكن السبب هو ميل محور الأرض أثناء دورانها حول الشمس ، كما أن اختلاف الجو فى الفصول يعود إلى أن أشعة الشمس فى الشتاء تكون مائلة أكثر من الصيف ، والأشعة المائلة تعطى حرارة أقل منها حينما تكون عمودية ، وذلك لسببين : الأول هو أن أشعة الشمس تتبعثر وتتشتت حرارتها على مساحة

## سرعة نمو الشعر

الذروة بين الساعة ١٠ الى ١١ قبل الظهر ، ولكن هذا النمو ضئيل جداً بحيث لا يمكن ملاحظته ولكن اذا جمعنا طول جميع الشعرات فى الجسم لوجدنا أن معدل النمو ٣ سنتيمترات فى الدقيقة ، وفى السنة يبلغ مجموع طول جميع الشعيرات حوالى ٩ كيلو مترات .

□ سرعة نمو الشعر تختلف بحسب عمر الانسان ، فسرعة نمو الشعر عند الصغار أكثر من الكبار ، وسرعة نمو شعر الرجل الاصلع أقل بكثير من الشخص العادى .

ان سرعة نمو الشعر طوال اليوم ليست على نفس الوتيرة ، فهو ينمو ببطء فى الليل ، وأما فى النهار فتزداد سرعة نموه تدريجياً حتى تبلغ





## حكايات لوزة.. مع العصفور الهارب

ملخص ما نشر :

● يعرف الأرنب أن بداخل حبة البنجر يختفى العصفور الذى تبحث عنه الغربان ، فيتعجب من جراءة لوزة وجلاجل لتحدى الغربان ومساعدة العصفور الهارب .

● فى نفس الوقت تفشل الغربان فى العثور على العصفور ، وتعود للزعيم خائبة ، فيعنفها على فشلها ، ويقرر أن يخرج بنفسه للبحث عن العصفور ..

● يقرر جلاجل البحث عن حبة بنجر جديدة ليختبئ بداخلها العصفور زقزوق ، لكن لوزة التى غلبها النوم تقرر الراحة حتى الصباح ، فيضطر جلاجل للبحث عن أحد لاحضار حبة البنجر .

● فى هذه الأثناء يصل زعيم الغربان عارضا خدماته .. وتستمر الأحداث .



## أهمية الماء

فالماء ضرورى جدا لجسم الانسان ، فهو يختلط مع الدم الذى يجرى فى أجسامنا ، وبين الغدد المتنوعة عشرة لترات مثال ذلك : عندما تأكل فإن الغدد اللعابية تأخذ الماء من الدم وتحوله إلى لعاب ليسهل هضم الطعام وبلعه ، وكذلك توجد العديد من الغدد التى تستهلك الماء وترسله إلى المعدة فاللعاب يسير مع الطعام إلى المعدة وبالتالي يعود إلى الدم .

إن مقدار الماء الموجود فى الدم لا ينقص ولا يزيد على الحد المقرر له ، فما يزيد على حاجته تأخذه الأقسام الأخرى فى الجسم بالإضافة إلى المصران والكبد ، والعضلات والكلى .

إذا أخذنا عصارة من جسم الإنسان ، فسنجد أنها تحتوى على ٦٠ ٪ من الماء ، فهناك حوالى « جالون » من الماء فى الدم أى « ٤,٥ » لتر وينتشر هذا الماء فى الدم حاملا الخلايا الدموية .

ويعمل الماء على تعديل حرارة الجسم ، حيث يؤخذ عن طريق الأطعمة ، فحتى إذا لم تشرب الماء فإنه يدخل إلى جسمك لتران من الماء عن طريق الأطعمة الجامدة التى أكلتها فعندما تأكل الفاكهة والخضار والخبز واللحم فإنك تأخذ احتياجك من الماء لأن هذه المواد تحتوى من ٣٠ إلى ٩٠ ٪ فى المائة من الماء ، بالإضافة إلى ما يأخذه الإنسان من السوائل حوالى ٢ لتر .



# نوادير لوزة

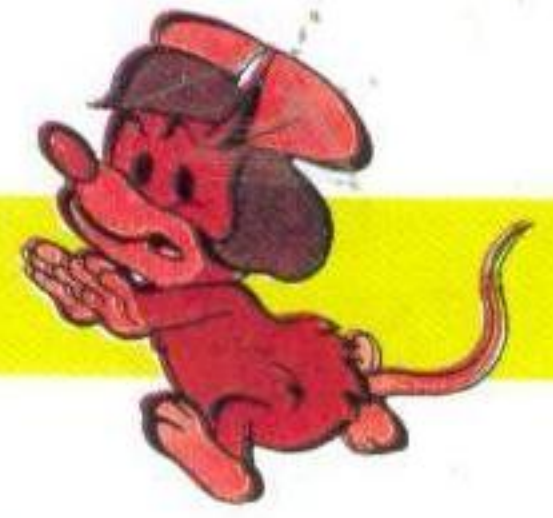




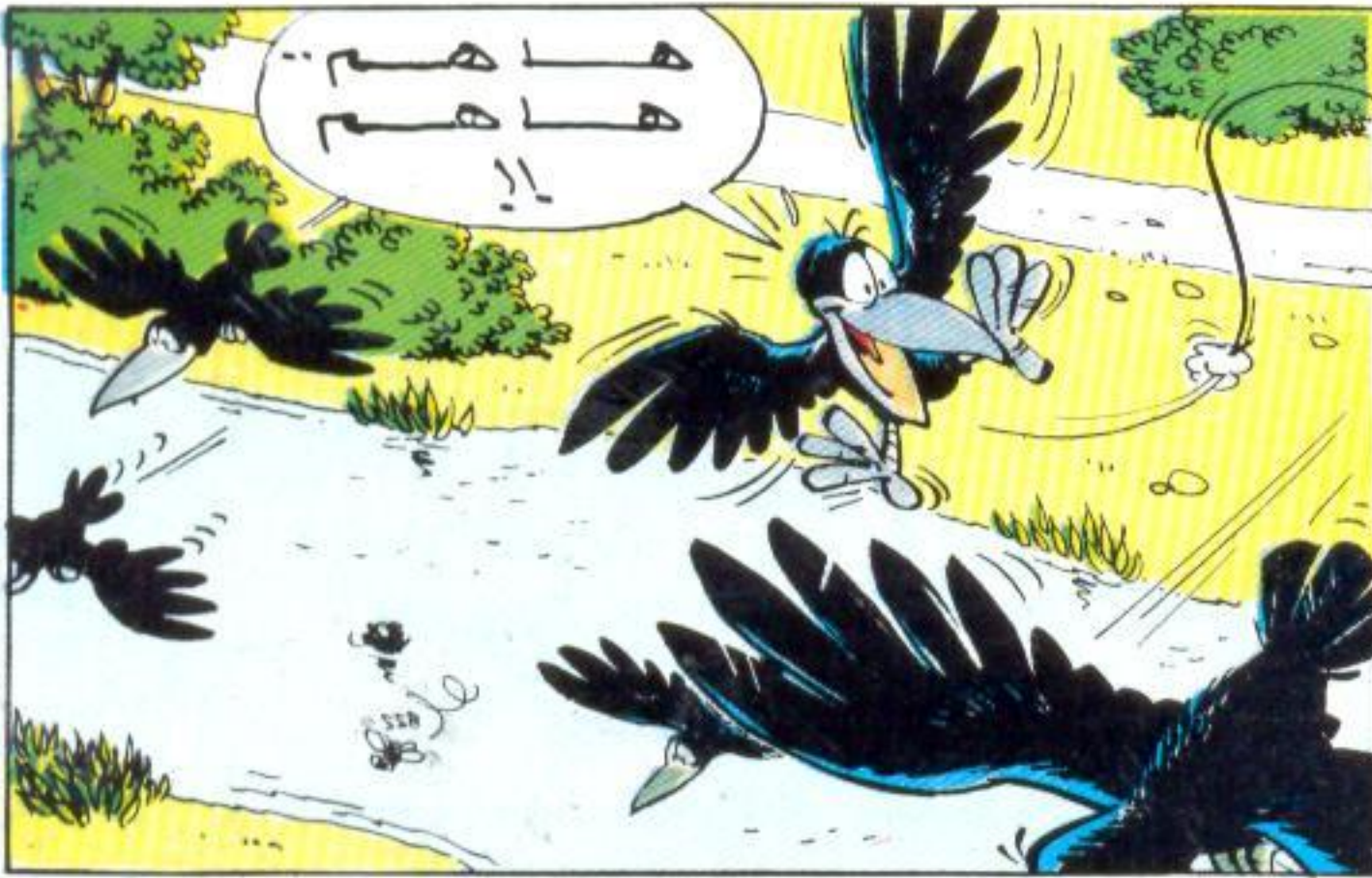




# نوادير لوزة











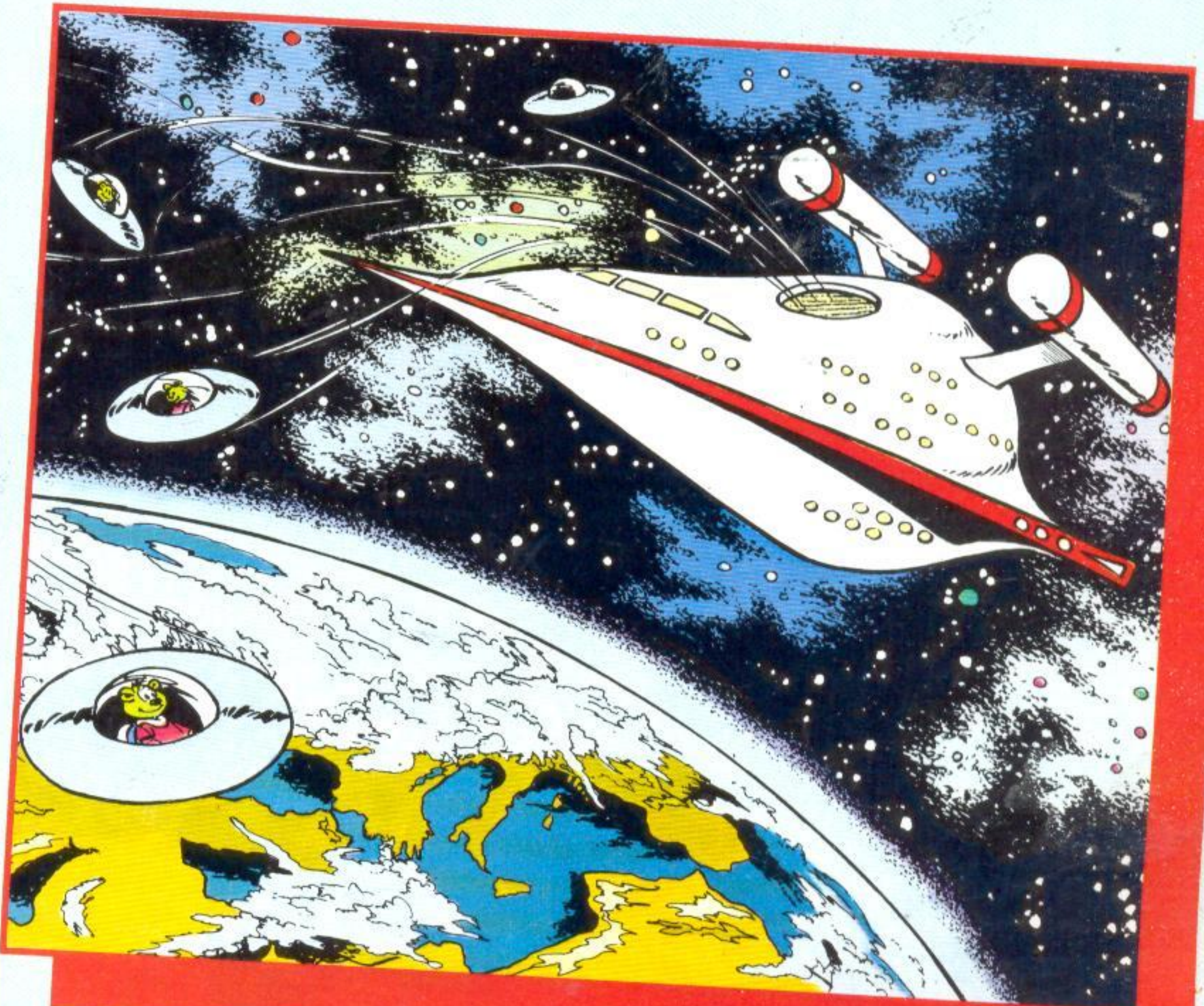
# نوادير لوزة





# بسبوس

● اخفى بسبوس وذهب خالد طارده، فاترج السيد  
جاسر لذلك اتزعجا شديداً، واتصل بالفضائيين  
لسرعة الحضور وتدارك الخطر قبل وقوعه ..  
هل سيصل الفضائيون في الوقت المناسب؟! ..



الناشران

هشام علي حافظ  
محمد علي حافظ

عضو مجلس الادارة المنتدب

محمد معروف الشيباني

المدير العام

أحمد محمد محمود

المشرف على التحرير

مؤنس كامل زهيرى

أسرة التحرير

الانتاج : أحمد محمود عبدالرازق

الاخراج : مجدى محمد الادهم

التنفيذ : حسام الدين محمود على

باسم تصدر عن

الشركة السعودية

للأبحاث والنشر

طريق المدينة - خلف ستاد وزارة المعارف

ص ب ٤٥٥٦ جدة ٢١٤١٢ - السعودية - ت - ٨٨٨ ٦٦٩١

ت مكتب الرياض ٤٤١٩٩٣٣ - ت مكتب الدمام ٨٣٤٩٨٣٦

ت مكتب القاهرة ٣٤٦١١٤٣ - ت مكتب ابو ظبي ٤٥٦٥٠٠

ت مكتب الرباط ٦٦١٠٠ - ت مكتب عمان ٦٩٧١٠١

الوكيل الاعلاني الوحيد

الشركة الخليجية

للإعلان والعلاقات العامة

الإدارة العامة وفرع جدة ت : ٦٥١١٣٣٣

ت مكتب الرياض : ٤٧٩٢٣٣ - ت مكتب الدمام : ٨٣٢٣٣٤٤

وكيل التوزيع والاشتراكات في السعودية

الشركة السعودية للتوزيع :

الإدارة العامة - جدة - فاكس ٦٥٣٣١٩١

الفروع : جدة ت ٦٥٣٣٠٩٣ - الرياض ت ٤٤١٩٩٣٣

الدمام : ت ٨٤١٠٨٤ - الطائف ت ٧٥٤٢٢٢

مكة المكرمة ت ٥٥٨٥٠٧٨ - ينبع ت ٣٢٢٥٨٣٤

بيشة ت ٦٢٢٦٤٦٣ - تبوك - ت ٤٢٣١٨١٢

الاشتراكات :

قيمة الاشتراك السنوى

( ٥٢ عدداً ) ٢٦٠ ريالاً سعودياً

أو ما يعادلها بالعملات الأخرى

وترسل الطلبات مرفقة بشيك مصرفى

على العنوان التالى :

مجلة باسم

ص. ب : ٤٥٥٦ - جدة ٢١٤١٢

المملكة العربية السعودية

تخضع لمراقبة مؤسسة

A.B.C

للتحقق من الإنتشار

جميع حقوق الطبع والنشر والاقتباس

محفوظة للشركة السعودية للأبحاث والنشر



# مغامرات نينو





كوبون بيع الطوابع

● يكتب الاسم والعنوان بخط واضح ●

الاسم :

العنوان :

المبلغ المرسل :

عدد الكنوز



باسم

## كنز الطوابع

مفاجأة جديدة لكل أصدقائي  
هواة جمع طوابع البريد

ويحتوى على مجموعة كاملة تضم ١٠٠ طابع من الطوابع التى تتمنى أن تراها .. طوابع من كل البلاد العربية وبعض الدول الأجنبية ..  
السعر للكنز الواحد :

● السعودية ٣٠ ريالاً ● قطر ٣٠ ريالاً ● البحرين ديناراً ● سلطنة عمان ريالان ● مصر ١٥ جنيهاً ● الكويت ٣ دینارات ● الامارات ٣٠ درهما ● السودان ١٠٠ جنيه ● المغرب ٣٥ درهماً ● لبنان ٥٠٠٠ ليرة ● اليمن ٩٥ ريالاً

باقى دول العالم مايعادل ١٠ دولارات أمريكية .

● صديقى إملأ الكوبون الموجود فى هذه الصفحة وارفق به طلباتك وأرسله على عنوان مجلة باسم ومن الأفضل ان يتم تسجيل الخطاب فى أقرب مكتب بريد ...







هذا العمل لهواة القصص المصورة و لا يهدف للربح بل هدفه توفير الطبعة الأدبية لكك من يهتم بهذا الفن  
الرجاء حذف هذا اطلب بعد قراءته و شراء النسخة الأصلية الورقية عند توفرها في الأسواق لدعم استمراريها